

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone Manuel Utilisateur



.....



8AL90895FRAAed01 Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés.

SOMMAIRE

1. Mise en route	4
Présentation	4
Principales fonctions	4
2. Configurer le téléphone	4
3. Interface utilisateur du téléphone	6
3.1 Éléments matériels - Instructions	6
3.2 Fonctions de l'écran	8
3.3 Paramètres réseau de base	9
3.4 Paramètres des comptes SIP	10
3.5 Fonctions de base	11
3.5.1 Passer un appel	11
3.5.2 Appel anonyme	11
3.5.3 Rappeler	12
3.5.4 Journal d'appels	12
3.5.5 Appeler un contact	13
3.5.6 Répondre à un appel - Plusieurs lignes	13
3.5.7 Réponse automatique	13
3.5.8 Mettre fin à un appel	14
3.5.9 Fonctions Hold et Recover (basculer d'une ligne à une autre)	14
3.5.10 Transférer un appel	15
3.5.11 Mode secret	16
3.5.12 Fonction DND (« Ne pas déranger »)	16
3.5.13 Conférence à trois	17
3.5.14 Voice Mail (Messagerie vocale)	17
3.6 Paramètres avancés	18
3.6.1 Utiliser l'annuaire	18
3.6.2 Utiliser la fonction Call Logs	21
3.6.3 Le mode Peer-to-Peer	22
3.7 Paramètres du clavier	22
3.7.1 Sélectionner la langue	22
3.7.2 Utiliser la fonction Message	22
3.7.3 Régler l'heure et la date	23
3.7.4 Régler la tonalité et le volume	24
3.7.5 Effectuer une recherche dans l'annuaire	24
3.7.6 Fonctions ne pouvant pas être configurées depuis le clavier	24
4. Interface utilisateur Web	25
Interface principale - Page Phone Status	25

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 2}$ / 56

4.1 Paramètres réseau - Page Network	26
4.1.1 Paramètres de port LAN - Page LAN Port	26
4.1.2 Paramètres de port PC - Page PC Port	28
4.1.3 Paramètres avancés - Page Advanced	29
5. Paramètres de compte SIP - Page SIP Account	30
5.1 Paramètres de base - Page Basic	30
5.2 Paramètres d'appel - Page Call	32
5.3 Paramètres de sécurité - Page Security	33
6. Paramètres du téléphone - Page Phone Setting	33
6.1 Paramètres de base - Page Basic	33
6.1.1 Paramètres de date et d'heure - Page Time Settings	35
6.1.2 Paramètres d'appel - Page Call	36
6.1.3 Paramètres d'appel VoIP - Page VoIP Call Forward	37
6.1.4 Paramètres de qualité de service - Page QoS	38
6.2 Paramètres avancés - Page Advanced	39
6.2 .0 Paramètres audio - Page Audio	
6.3 Paramètres des touches Ligne - Page Line Keys	41
6.4 Paramètres des touches de fonction - Page Function Keys	42
6.5 Paramètres des touches programmables - Page Soft Key	42
6.6 Paramètres de plan de numérotation - Page Dial Plan	43
6.7 Paramètres de stratégie IP - Page IP Strategy	44
7. Paramètres d'annuaire - Page Phone Book	44
7.1 Paramètres de groupe - Page Group	45
7.2 Paramètres de contact - Page Contact	45
7.3 Paramètres LDAP - Page LDAP	46
7.4 Paramètres de liste noire - Page Ban List	47
8. Paramètres de maintenance du téléphone - Page Phone Maintenance	48
8.1 Paramètres de base - Page Basic	48
8.1.1 Mise à niveau HTTP - Page HTTP Upgrade	48
8.1.2 Mise à niveau FTP - Page FTP Upgrade	49
8.1.3 Mise à niveau TFTP - Page TFTP Upgrade	50
8.1.4 Paramètres par défaut - Page Default Setting	51
8.1.5 Réinitialisation du téléphone - Page Reboot	51
8.2 Paramètres avancés - Page Advanced	51
8.2.1 Paramètres de journal - Page Log	51
8.2.2 Paramètres de configuration automatique - Page Auto Provision	52
9. Paramètres de mot de passe - Page Password	54
10. Autres paramètres ou informations Web - Annexe	55
10.1 Utilisateur Web	55
10.2 Sélection de la langue	55
10.3 Section Note	55

1. Mise en route

Présentation

Alcatel-Lucent 8001 Deskphone est un téléphone VoIP très innovant capable de répondre à toutes les exigences en matière de communications professionnelles. Doté d'un écran graphique LCD 132x64 pixels à résolution élevée et d'une interface utilisateur élégante et intuitive, le téléphone Alcatel-Lucent 8001 Deskphone vous propose une expérience exceptionnelle. Ses nombreuses fonctionnalités améliorent réellement la qualité des communications. Le téléphone Alcatel-Lucent 8001 Deskphone répond parfaitement aux exigences des PME, des bureaux à domicile et des grandes entreprises.

Principales fonctions

a) Interface multilingue

L'écran LCD prend en charge plusieurs langues.

b) Voix HD

Grâce à une technologie spéciale de traitement de la voix, à une qualité haute fidélité, au codage HD et au combiné HD, les communications sont claires, fluides et réalistes.

c) Fonctions d'appels avancées

Deux lignes signalées par des LED de deux couleurs (VERTE et ROUGE), contrôle et gestion synchrones de 2 appels, file d'appels, basculement d'une ligne à l'autre, conférence à plusieurs participants, transfert d'appel.

d) Nombreux types d'annuaire

Pour répondre aux besoins des clients, le 8001 Deskphone prend en charge de nombreux types d'annuaire : annuaire personnel XML, LDAP, annuaire d'entreprise.

- e) Prise en charge des protocoles HTTP, TFTP, FTP et de la configuration automatique
- f) Prise en charge de POE et adaptateur de courant
- g) Support réglable (2 angles), fixation murale possible

2. Configurer le téléphone

a) Liste de colisage :

Vérifiez la liste de colisage avant installation. S'il manque un élément, contactez votre administrateur système.

- 1*téléphone IP Alcatel-Lucent 8001 Deskphone
- 1*combiné
- 1*cordon de combiné

- 1*câble Ethernet
- 1*support de téléphone
- 1*fiche de sécurité

b) Installation du téléphone :

Cette section explique comment installer le téléphone à partir des éléments contenus dans le colis.

- Fixer le support
- Raccorder le combiné et le casque en option
- Effectuer les raccordements réseau et secteur

Fixer le support

Fixez tout d'abord la partie 1 du support au téléphone en suivant les étapes a et b. Fixez ensuite la partie 2 du support sur la section inférieure ou supérieure de la partie 1 selon l'angle d'inclinaison recherché.



Raccorder le combiné et le casque en option



Effectuer les raccordements réseau et secteur

Vous avez deux options pour l'alimentation. Votre administrateur système vous indiquera la méthode appropriée.

- Bloc d'alimentation CA
- IEEE 802.3af POE (Power over Ethernet)



Remarque : si l'alimentation PoE est disponible, il n'est pas nécessaire de brancher le téléphone sur le bloc d'alimentation CA. Vérifiez que le câble Ethernet et le commutateur/concentrateur sont compatibles PoE.

3. Interface utilisateur du téléphone

3.1 Éléments matériels - Instructions

Les principaux composants matériels du téléphone IP Alcatel-Lucent 8001 Deskphone sont l'écran LCD et le clavier.



Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01 Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page **6** / 56 Éléments de l'Alcatel-Lucent 8001 Deskphone :

		•
	ÉLÉMENT	DESCRIPTION
1	Écran LCD	Affiche des informations sur les appels, les messages, les touches de
		fonction, l'heure, la date et autres données pertinentes :
		 Informations sur l'appel : ID de l'appelant, durée de l'appel
		• Icônes (ex. DND)
		 Appels manqués ou informations sur le second appel entrant
		•Heure et date
2	Témoins d'état	Rouge clignotant : appel entrant ou en attente
		Rouge fixe : combiné décroché ou conversation en cours
3	Touches Ligne	Vert fixe : conversation en cours sur la ligne
		Rouge clignotant : arrivée d'un appel
		Vert clignotant : ligne en attente
		Éteint : comptes inactifs
4	Touches	Ces 4 touches programmables permettent d'ouvrir des services ou de
	programmables	lancer des appels (selon leur configuration).
5	Touche OK	Confirme l'action.
6	Touches de	Permettent de faire défiler les informations affichées à l'écran. En
	navigation	mode inactif :
		HAUT : ouvre le journal de tous les contacts.
		BAS : ouvre le journal des appels manqués
		DROITE : ouvre le journal des appels reçus.
		GAUCHE : ouvre le journal des appels passés.
7	Touche C	Annule une action ou refuse un appel entrant. Autres fonctions :
		En mode inactif : ouvre la page d'état du téléphone.
		Mode Diagnostic : un appui de 3 secondes sur la touche ouvre la page
		de diagnostic matériel.
		Mode SECRET : active le mode secret en cours de conversation.
8	Touches de	Conférence\Rappel\Transfert\Mise en attente
	fonction	
9	Touche	Active/désactive le haut parleur en mode mains libres.
	haut-parleur	
10	Clavier	Permet d'entrer les chiffres, lettres et caractères spéciaux dans les
		applications contextuelles.
11	Touche casque	Active/désactive et indique le mode casque.
12	Touche message	Signale la présence d'un message vocal et permet d'y accéder.
13	Touches de	Permettent de régler le volume du combiné, du casque, du haut
	volume	parleur et de la sonnerie.

3.2 Fonctions de l'écran

Après démarrage, lorsque le téléphone est prêt à être utilisé, l'écran LCD affiche les informations suivantes en mode inactif :

X CO O O V T BAR MI		BARIN	X (1) (2 + 🗸 🖛 (2) 🖬 (1)
☎5207 🚍		=	🏠 5207 🛛 🗖 🗖 🛣
	12:09 12		12:11 or
	01-08 THU		
R	lenu Los	DND Dir	Menu Los DND Dir
	<u>΄</u>	DESCRIPTION	
1		L'houro et la date s'af	fichent au milieu de l'écran
2		Active cette fonction	· "AA" s'affiche alors dans le coin supérieur
2	automatique	droit	
3	Appel mangué	Les appels mangués :	s'affichent au-dessous de l'heure, au milieu de
		l'écran.	
4	État de la ligne	Il y a quatre états pos	ssibles comme indiqué ci-dessous :
		a. LAN:Disconne	ct : déconnexion du réseau
		b. 🚺 : échec de l'er	nregistrement du compte
		c. 🧰 : enregistreme	ent du compte réussi
		d. 🔤 : compte enre	gistré avec succès et fonction DND (Ne pas
		déranger) activée. L'i supérieur droit.	cône DND s'affiche également dans le coin
5	Zone de touches	Ces 4 touches progra	mmables permettent d'ouvrir des services ou de
	programmables	lancer des appels (se	lon leur configuration).
6	Icônes affichées en	Icônes affichées en h	aut de l'écran, de gauche à droite :
	haut de l'écran	: mode combiné activé	
		: mode haut-pa	fleur activé
		: mode casque a	activé
		: mode secret a	ctivé
		: appel manqué	
		: renvoi de l'app	el

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 8}\,/\,56$

	: mini messagerie
	E : verrouillage du clavier
	: réseau indisponible

3.3 Paramètres réseau de base

Le téléphone prend en charge trois modes de paramètres réseau : PPPoE\IP statique\DHCP.

Paramètres DHCP

Fonction	Procédure		
DHCP	Appuyez sur "OK" ou "MENU"> "System Settings> Advanced Settings>		
	Password (vide par défaut)> Network> LAN Port".		
	 Appuyez sur "LAN Port" pour accéder au menu. 		
	• Sélectionnez le mode " DHCP ".		
	• Appuyez sur la touche "Enter".		
	 Définissez les options DNS\web port\telnet port. 		
	• Appuyez sur la touche " Save ".		
	• Le message "Network is changed, press OK reboot" apparaît à l'écran.		

Paramètres IP statique

Fonction	Procédure
Static IP	Appuyez sur "OK" ou "MENU"> "System Settings> Advanced Settings>
	Password (vide par défaut)> Network> LAN Port".
	 Appuyez sur "LAN Port" pour accéder au menu.
	• Sélectionnez le mode " Static ".
	• Appuyez sur la touche "Enter".
	Définissez les options IP\Mask\GW\DNS\web port\telnet port.
	• Appuyez sur la touche "Save".
	• Le message "Network is changed, press OK reboot" apparaît à l'écran.

Paramètres PPPoE

Fonction	Procédure	
PPPoE	Appuyez sur "OK" ou "MENU"> "System Settings> Advanced Settings>	
	Password (vide par défaut)> Network> LAN Port".	
	 Appuyez sur LAN Port pour accéder au menu. 	
	• Sélectionnez le mode " PPPoE ".	
	• Appuyez sur la touche "Enter".	
	 Définissez les options User Name\Password\web port\telnet port. 	
	• Appuyez sur la touche "Save".	

3.4 Paramètres des comptes SIP

Le téléphone IP 8001 utilise des comptes SIP pour les appels. Il prend en charge un ou deux comptes. Chaque compte peut être configuré sur un serveur SIP différent.

Si vous souhaitez	Alors
Créer un compte SIP	1) Sélectionnez "System setting" > "Advanced setting".
	2) Entrez le mot de passe requis (vide par défaut).
	3) Sélectionnez "SIP" > "Account sip".
	4) Sélectionnez le compte à configurer ; vous pouvez configurer les
	paramètres suivants :
	- Enable account* : Sélectionnez Enable.
	- Number of lines : la valeur par défaut est 2.
	- Description : description du compte
	- Display Name : nom qui s'affiche sur l'écran.
	- Authentication user : utilisateur authentifié sur le serveur SIP
	(paramètre par défaut With the same account)
	- Account* : compte correspondant sur le serveur SIP (numéro de
	poste)
	- User password*: mot de passe utilisateur sur le serveur SIP
	- SIP Server* : serveur SIP principal, tous les appels sont acheminés
	via ce serveur
	- Out Bound Server : serveur SIP pour les appels sortants
	- STUN Type : activez/désactivez la fonction STUN.
	- Auto Answer : activez/désactivez la fonction de réponse
	automatique pour ce compte.
	* Remarque : une fois tous les paramètres configurés, appuyez sur Save
	pour les enregistrer. L'icône d'état s'affiche alors dans l'écran en mode
	inactif.

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 10}$ / 56

	sont obligatoires.	
Désactiver un compte	1) Sélectionnez "System setting" > "Advanced setting".	
SIP	2) Entrez le mot de passe requis (vide par défaut).	
	3) Sélectionnez "SIP" > "Account sip".	
	4) Sélectionnez "Enable account" > "Disable".	
	5) Sélectionnez "Save" pour enregistrer les paramètres.	

3.5 Fonctions de base

3.5.1 Passer un appel

Voici quelques méthodes simples pour passer un appel sur le téléphone IP 8001 Deskphone :

Si vous	Alors	
souhaitez		
Passer un appel en utilisant le combiné Passer un appel	Décrochez le combiné. Appuyez sur la touche	 1) Vous entendez la tonalité. 2) Entrez le numéro souhaité. 3) Appuyez sur la touche # (par défaut) -ou attendez 5 s (délai par défaut) ; le numéro est automatiquement composé.
en utilisant le	Speaker.	
haut-parleur		
Passer un appel	Mettez le casque et activez	
en utilisant le	la touche Headset : le	
casque	témoin d'état doit passer	
	au rouge ; procédez ensuite de la même façon	
	qu'avec le haut-parleur.	

3.5.2 Appel anonyme

Vous pouvez utiliser la fonction d'appel anonyme pour masquer votre identité et votre numéro

de téléphone sur le terminal de la personne que vous appelez. Utilisez cette fonction, par exemple, lorsque vous voulez des renseignements sur certains services mais ne voulez pas être harcelé d'appels par la suite.

Activer la fonction d'appel	Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU"> "Function Setting>	
anonyme	Anonymous".	
	Appuyez sur la touche "Enter" ou "OK".	
	-Vous pouvez sélectionner le compte à utiliser,	
	activer/désactiver cette fonction et activer/désactiver la fonction	
	de refus d'appel anonyme.	

3.5.3 Rappeler

Pour rappeler le dernier appel passé depuis votre téléphone

Rappeler	Appuyez sur la touche REDIAL pour rappeler le dernier numéro
	-ou appuyez sur la flèche gauche de navigation > "Dialed
	number", sélectionnez un numéro et appuyez sur Dial.

3.5.4 Journal d'appels

Appeler	depuis	un	1) Appuyez sur la touche "MENU" ou "OK" > "Call history", vous
journal d'	appels		pouvez sélectionner l'un des journaux suivants : "All Calls",
			"Missed calls", "Received calls" ou "Dialed numbers",
			- ou appuyez sur la touche de navigation appropriée (dans
			l'interface en attente) pour sélectionner "All Calls" (Haut) "Missed
			calls" (Bas), "Received calls" (Gauche) ou "Dialed
			numbers"(Droite).
			2) Appuyez ensuite sur la touche Dial .
			Remarque : vous pouvez également appuyer sur "log" pour accéder
			au menu en mode inactif.

3.5.5 Appeler un contact

Vous pouvez également appeler un contact depuis votre annuaire personnel.

Appeler un contact	1) Appuyez sur la touche "MENU" ou "OK" > "Phone Book", vous
	pouvez sélectionner l'un des journaux suivants : "Personal
	Phone Book", "Enterprise Phone Book", "LDAP" ou "Black List",
	- ou appuyez sur la touche de navigation appropriée (dans
	l'interface en attente) > sélectionnez le contact voulu.
	2) Appuyez ensuite sur la touche Dial .
	Remarque : vous pouvez également appuyer sur "DIR" pour
	accéder au menu en mode inactif.

3.5.6 Répondre à un appel - Plusieurs lignes

Répondre à un appel	1) Une autre touche Line clignote en rouge 🛑 : la barre lumineuse
lorsque vous avez	
plusieurs lignes	clignote en rouge.
	2) Appuyez sur la touche 🛑 Line clignotante pour répondre (le
	premier appel est alors mis en attente).

3.5.7 Réponse automatique

Vous pouvez configurer le téléphone pour qu'il réponde automatiquement aux appels entrants.

Répondre automatiquement à un appel entrant	1) Activez la fonction de réponse automatique.
	2) En mode de réponse automatique, vous pouvez sélectionner
	l'une des options suivantes dans MENU>Function Setting> Auto
	Answer >Device
	• Speaker, pour le mode haut-parleur
	Handset, pour le mode combiné
	• Headset, pour le mode casque

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01 Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page **13** / 56

Lorsque vous utilisez le mode combiné, vous devez décrocher le
combiné pour prendre l'appel.
3) Filtrez les groupes.
Le mode de réponse automatique s'appliquera uniquement pour ces
groupes.

3.5.8 Mettre fin à un appel

Pour mettre fin à un appel, vous pouvez utiliser différentes méthodes en fonction du contexte.

Raccrocher en mode	Replacez le combiné sur son berceau
combiné	-ou appuyez sur End .
Raccrocher en mode	Appuyez sur la touche Speaker rouge
haut-parleur	-ou appuyez sur la touche Line correspondant à la ligne
	appropriée
	-ou appuyez sur End .
Raccrocher en mode	Appuyez sur la touche Headset (si vous ne voulez pas conserver
Raccrocher en mode casque	Appuyez sur la touche Headset (si vous ne voulez pas conserver le mode casque)
Raccrocher en mode casque	 Appuyez sur la touche Headset (si vous ne voulez pas conserver le mode casque) -ou appuyez sur End (pour rester en mode casque).
Raccrocher en mode casque Mettre fin à un appel, mais	 Appuyez sur la touche Headset (si vous ne voulez pas conserver le mode casque) -ou appuyez sur End (pour rester en mode casque). Appuyez sur End
Raccrocher en mode casque Mettre fin à un appel, mais conserver un appel sur	 Appuyez sur la touche Headset (si vous ne voulez pas conserver le mode casque) -ou appuyez sur End (pour rester en mode casque). Appuyez sur End -ou utilisez l'une des trois méthodes décrites ci-dessus.

3.5.9 Fonctions Hold et Recover (basculer d'une ligne à une

autre)

Vous pouvez mettre des appels en attente puis les reprendre. Vous pouvez prendre un appel sur une ligne à tout moment, l'autre ligne sera alors mise en attente. Par conséquent, vous pouvez basculer aisément d'une ligne à l'autre.

Si vous souhaitez	Alors
Mettre un appel en	Appuyez sur la touche HOLD
attente	-ou appuyez sur la touche de fonction Hold.
Mettre une ligne en	Appuyez sur la touche Line correspondant à la ligne appropriée.
attente et basculer sur	
l'autre ligne	
Reprendre un appel sur la	Appuyez sur la touche Line.
ligne	
Reprendre un appel sur	Sélectionnez la ligne que vous voulez reprendre, puis appuyez
l'autre ligne	sur la touche correspondante.

REMARQUES

• L'activation de la fonction Hold entraîne généralement l'émission d'une musique ou d'une tonalité de mise en attente.

• Lorsqu'un appel est en attente, la touche Ligne correspondante est jaune-vert et clignote ; "Hold"peut également s'afficher sur l'écran LCD.

3.5.10 Transférer un appel

Le transfert consiste à rediriger l'appel en cours vers un autre numéro.

Parler au destinataire	1) Appuyez sur la touche TRANSFER ou appuyez sur XFER.
du transfert avant de	2) Entrez le numéro souhaité.
transférer l'appel	3) Appuyez sur # (par défaut)
(transfert après	-ou appuyez sur estence pour transferer rapper -ou attendez cinq secondes (délai par défaut), puis transférez
consultation)	l'appel.
Transférer un appel	1) Appuyez sur la touche TRANSFER ou appuyez sur XFER.
vors uno ligno non	
vers une lighe non	2) Appuyez sur Blind .
occupée ou un autre	2) Appuyez sur Blind . 3) Entrez le numéro souhaité.
occupée ou un autre numéro sans parler au	2) Appuyez sur Blind . 3) Entrez le numéro souhaité. 4) Appuyez sur # (par défaut)
occupée ou un autre numéro sans parler au destinataire du	 2) Appuyez sur Blind. 3) Entrez le numéro souhaité. 4) Appuyez sur # (par défaut) -ou appuyez sur Send pour transférer l'appel

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page 15 / 56

transfert	l'appel.
(transfert aveugle)	
Effectuer un transfert	1) Appuyez sur la touche TRANSFER ou appuyez sur XFER.
aveugle vers	2) Appuyez sur la touche Line correspondant à la ligne en attente.
une ligne en attente	

3.5.11 Mode secret

Lorsque le mode secret est activé, vous pouvez entendre les personnes participant à l'appel mais elles ne peuvent pas vous entendre. Ce mode peut être utilisé en mode combiné, haut-parleur ou casque.

Activer le mode secret	Appuyez sur la touche C , l'icône du mode secret S s'affiche dans
	le coin supérieur gauche de l'écran.
Désactiver le mode	Appuyez de nouveau sur la touche C , l'icône s'éteint.
secret	

3.5.12 Fonction DND (« Ne pas déranger »)

Vous pouvez utiliser la fonction DND (Do Not Disturb, Ne pas déranger) pour bloquer les appels entrants sur votre téléphone en émettant une tonalité occupée (vous pouvez également activer cette fonction pour votre messagerie vocale ou d'autres numéros de poste, etc.).

Activer la fonction	1) Appuyez sur DND .
DND pour toutes les lignes	2) Toutes les lignes activées sur le téléphone auront l'état 💽 et l'icône 💷 sera affichée.
Activer la fonction	Appuyez sur la touche "MENU" ou "OK" > "Function setting" >
DND sur une seule	"DND" > (sélectionnez la ligne) "Enable".
ligne	
Désactiver la fonction	Lorsque la fonction DND est activée pour toutes les lignes, appuyez
DND	sur DND pour désactiver la fonction.
	Lorsque la fonction DND est activée pour une seule ligne, appuyez
	deux fois sur DND

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 16}$ / 56

ou appuyez sur la touche "MENU" ou "OK" > "Function setting" >
"DND"> (sélectionnez la ligne) "Disable".

3.5.13 Conférence à trois

Vous pouvez initier une conférence à trois, c'est-à-dire une communication téléphonique à laquelle peuvent participer trois personnes.

Si vous souhaitez	Alors
Inviter le destinataire	1) Lorsque le destinataire du transfert répond à l'appel, appuyez sur
du transfert à	la touche "CONFERENCE" ou sur "CONF" sur le téléphone.
participer à une	2) Le correspondant en attente, le destinataire du transfert et vous
conférence	serez alors en conférence; l'écran LCD affichera l'état
	conferenc 0:0:10
Inviter une troisième	1) Appuyez sur la touche "CONFERENCE" ou sur "CONF" pendant
personne à participer	l'appel en cours.
à un appel en cours	2) Entrez le numéro du troisième participant.
	3) Une fois en ligne avec la troisième personne, appuyez de
	nouveau sur la touche "CONFERENCE" ou sur "CONF".
Établir une conférence	1) Lorsqu'une ligne est en attente et l'autre occupée, appuyez sur la
avec un	touche "CONFERENCE"
correspondant en	-ou appuyez sur la touche de fonction "CONF".
attente	3) Appuyez sur la touche programmable correspondant à la ligne en
	attente, la conférence à trois est activée.

3.5.14 Voice Mail (Messagerie vocale)

Lorsque le téléphone reçoit un message vocal du serveur, la touche de message vocal s'allume.

Messagerie vocale	1) Appuyez sur la touche Voice Mail (l'icône 🛑 indique qu'il y a
	un message, l'icône 📟 indique qu'il n'y a pas de message).
	2) Entrez le mot de passe utilisateur.
	3) Il permet d'accéder au serveur de messagerie vocale. Suivez

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 17}$ / 56

ensuite les instructions du serveur vocal interactif (SVI) pour écouter
vos messages.

3.6 Paramètres avancés

3.6.1 Utiliser l'annuaire

Annuaire d'entreprise

Rechercher un	1) Appuyez sur "DIR" en mode inactif
contact dans	-ou appuyez sur la touche " MENU" ou "OK" > "Phone
l'annuaire	book">"Enterprise Phone Book".
d'entreprise	2) Appuyez sur la touche "Enterprise Phone Book" puis sur " OK".
	3) Appuyez sur "Find" et entrez le nom de la personne recherchée.
Appeler un contact	1) Appuyez sur "DIR" en mode inactif
depuis l'annuaire	-ou appuyez sur la touche " MENU" ou "OK" > "Phone
d'entreprise	book">"Enterprise Phone Book".
	2) Appuyez sur la touche "Enterprise Phone Book" puis sur "OK".
	3) Appuyez sur "Find" et entrez le nom de la personne recherchée.
	4) Une fois le contact recherché trouvé, vous pouvez passer l'appel.

Annuaire personnel

Ajouter un contact	1) Appuyez sur "Phone Book"
	-ou appuyez sur la touche "MENU" > "Phone book">"Personal
	phone book>View All"
	-ou appuyez sur la touche "OK" > "Phone book">"Personal phone
	book>View All".
	2) Appuyez sur la touche "Add contact" puis sur "OK".

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 18}$ / 56

	3) Utilisez les touches de navigation pour sélectionner les champs à
	renseigner, appuyez sur la touche "OK" pour valider et modifies les
	champs suivants :
	-Name : indiquez le nom du contact.
	-Office Number : indiquez le numéro professionnel du contact.
	-Mobile Phone Number : indiquez le numéro de portable du
	contact.
	-Others Number : indiquez les autres numéros du contact.
	-SIP Account : indiquez le compte SIP du contact.
	-Group : indiquez le groupe auquel vous voulez associer le
	contact.
	4) Appuyez sur la touche de fonction "Save" pour terminer.
Ajouter un groupe	1) Appuyez sur la touche de fonction "DIR"
	-ou appuyez sur la touche " MENU" > "Phone book">"Personal
	phone book>View All"
	-ou appuyez sur la touche "OK" > "Phone book">"Personal phone
	book>View All".
	2) Appuyez sur la touche "add group" puis sur "OK" .
	3) Utilisez les touches de navigation pour sélectionner les champs à
	renseigner, appuyez sur la touche "OK" pour valider et modifiez :
	-Group name : indiquez le nom du groupe.
	4) Appuyez sur la touche de fonction "Save" pour terminer.
Modifier un groupe	1) Appuyez sur la touche de fonction "DIR"
	-ou appuyez sur la touche "MENU" > "Phone book">"Personal
	phone book>View All"
	-ou appuyez sur la touche "OK" > "Phone book">"Personal phone
	book>View All".
	2) Appuyez sur la touche "Modify group" puis sur "OK" .
	3) Sélectionnez le groupe à modifier, appuyez sur la touche "OK" pour

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 19}\,/\,56$

	valider et modifier, appuyez sur "Save" pour enregistrer les
	modifications.
Supprimer un	1) Appuyez sur la touche de fonction "DIR"
groupe	-ou appuyez sur la touche "MENU" > "Phone book">"Personal
	phone book>View All"
	-ou appuyez sur la touche "OK" > "Phone book">"Personal phone
	book>View All".
	2) Sélectionnez la touche "Delete group" ou "OK".
	3) Sélectionnez le groupe à supprimer, appuyez sur la touche "OK".

LDAP

Rechercher un	1) Appuyez sur "DIR" en mode inactif
contact dans	-ou appuyez sur la touche "MENU" ou "OK" > "Phone
l'annuaire LDAP	book">"LDAP"
	2) Appuyez sur la touche "LDAP" puis sur "OK".
	3) Appuyez sur "Find" et entrez le nom ou le numéro recherché sur le
	serveur LDAP.
Appeler un contact	1) Appuyez sur "DIR" en mode inactif
depuis l'annuaire	-ou appuyez sur la touche "MENU" ou "OK" > "Phone
LDAP	book">"LDAP.
	2) Appuyez sur la touche "LDAP" puis sur "OK".
	3) Appuyez sur "Find" et entrez le nom ou le numéro recherché sur le
	serveur LDAP.
	4) Une fois le contact recherché trouvé, vous pouvez passer l'appel.

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01 Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page **20** / 56

Black List

Ajouter un contact	1) Appuyez sur "DIR" en mode inactif
dans la liste noire	-ou appuyez sur la touche "MENU" ou "OK" > "Phone
	book">"Black List".
	2) Appuyez sur la touche "Black List" puis sur "OK".
	3) Appuyez sur "Add" et entrez le nom\numéro
	professionnel \ numéro de portable \ autres numéros \ compte SIP du
	contact à ajouter dans la liste noire, Black List.
Afficher un contact	1) Appuyez sur "DIR" en mode inactif
dans la liste noire	-ou appuyez sur la touche "MENU" ou "OK" > "Phone
	book">"Black List".
	2) Appuyez sur la touche "Black List" puis sur "OK".
	3) Appuyez sur "OPT" pour afficher le contenu de la liste et
	rechercher le contact voulu.
	4) Si vous voulez supprimer ou modifier un contact, utilisez la
	fonction "OPT" .

3.6.2 Utiliser la fonction Call Logs

Le téléphone conserve la trace des appels reçus, passés et manqués.

Afficher un journal	1) Appuyez sur la touche "MENU" ou "LOG" > "All Call" > "Missed
d'appels	Calls", "Received Calls", ou "Dialed numbers".
	2) Utilisez les touches de navigation pour afficher les informations sur
	les appels.
Supprimer /	1) Accédez au journal d'appels voulu.
Enregistrer un	2) Utilisez les touches de navigation pour afficher les enregistrements
journal d'appels	ou sélectionnez la touche "DEL".
	3) Utilisez les touches de navigation pour afficher les enregistrements
	ou sélectionnez la touche "Save".

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 21}$ / 56

3.6.3 Le mode Peer-to-Peer

Si aucun des deux comptes téléphoniques n'est activé sur l'Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone ou si le téléphone ne s'est pas enregistré avec succès sur un serveur , il fonctionne en mode "peer-to-peer".

Mode pair-à-pair	Désactive tous les comptes ou supprime leur enregistrement.
Passer un appel	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU"> System Setting> Advanced
en mode	Setting> SIP Account.
pair-à-pair	2) Désactivez tous les comptes ou supprimez leur enregistrement.
	3) Lorsque le téléphone est en mode inactif, vous pouvez appeler un
	correspondant en utilisant son adresse IP.

3.7 Paramètres du clavier

Vous pouvez configurer le clavier du téléphone Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone de deux façons : depuis le MENU ou via le site Web. La procédure qui suit utilise le MENU. REMARQUE : utilisez "*" pour entrer "."dans une adresse IP, par exemple.

3.7.1 Sélectionner la langue

Le téléphone Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone prend en charge plusieurs langue comme indiquer ci-dessous.

Changer de langue	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU" > "System Setting>
	Phone Setting> Language".
	2) Sélectionnez la langue voulue : English\ French\ Italian\ Polish\
	Portuguese\ Russian\ Spanish\ Turkish\ Chinese
	3) Lorsque vous avez effectué votre sélection, appuyez sur "Save"
	pour l'appliquer.

3.7.2 Utiliser la fonction Message

Le téléphone Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone est doté d'une fonction Message. L'écran LCD signale l'arrivée d'un nouveau message.

Créer un message	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU".	
	2) Sélectionnez "Messaging".	
	3) Voice Message : indiquez le code d'accès à la messagerie vocale.	
	Text Message : permet de composer un message.	
	4) Sélectionnez Text Message> New Message.	
	5) Indiquez le destinataire du message et saisissez le texte; lorsque	
	vous avez terminé, appuyez sur "Send" pour envoyer le message.	
Boîte de réception	1) Sélectionnez "Message Inbox".	
	2) Sélectionnez le message à vérifier.	
	3) Vous pouvez appuyer sur "Enter" pour lire le message ou sur "Del"	
	pour le supprimer.	

3.7.3 Régler l'heure et la date

SNTP	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU".
	2) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU"> "System Setting> Phone
	Setting> Time & Date> Time and Date setting> SNTP".
	3) SNTP
	- Time Zone : indiquez le fuseau horaire.
	- NTP Server 1 : indiquez la première adresse de serveur NTP.
	- NTP Server 2 : indiquez la deuxième adresse de serveur NTP.
	- DayLight: Activez/désactivez le changement d'heure.
Serveur SIP	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU".
	2) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU"> "System Setting> Phone
	Setting> Time & Date> Time and Date setting>SIP Server".
	3) Appuyez sur la touche "Save".
Réglages	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU".
0.0	2) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU"> "System Setting> Phone
manuels	Setting> Time & Date> Time and Date setting> Manual Setting".
	3) Réglez manuellement la date et l'heure :
	- Manual Setting : sélectionnez l'année, le mois, le jour, l'heure, les
	minutes et les secondes.
Format	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU".
	2) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU". "System Setting> Phone
d'affichage de	Setting> Time & Date> Time Display Format".
l'heure	3) Time Mode : sélectionnez le format 24 heures ou 12 heures.
	Date mode :
	DDMMWWW\MMDDWWW\WWWDDMMM\DDMMMYY\YYYMMDD\DDM
	MYYYY\MMDDYY\DDMMMYYYY\WWWDDMMM etc.(WWW = jour de la
	semaine tel que Mon, Tue, Wed,)

3.7.4 Régler la tonalité et le volume

Туре	de	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU" > "System Setting> Phone		
		Setting>Ring Type".		
sonnerie		2) Sélectionnez le type de sonnerie voulu, 1 à 8 ou sonnerie personnalisée,		
		puis appuyez sur "Save".		
Réglage	du	1) Appuyez sur la touche " OK " ou " MENU ".		
0.0		2) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU" > "System Setting> Phone		
volume		Setting> Volume Setting".		
		3) Vous pouvez régler le volume des options suivantes :		
		Handset\Speaker\Headset\Ring volume		
		4) Appuyez sur "Enter" pour régler le volume, puis sur "Save".		

REMARQUE : les sonneries personnalisées doivent être téléchargées depuis le site Web.

3.7.5 Effectuer une recherche dans l'annuaire

Recherche précise	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU" > "Function Setting", puis sélectionner la fonction de recherche précise " Accurate Search "	
	2) Appuyez ensuite sur "Enable/Disable" puis sur "Save".	
	3) Lorsque le téléphone est en mode inactif, vous pouvez utiliser le clavier numérique pour rechercher un contact.	
Recherche T9	1) Appuyez sur la touche "OK" ou "MENU" > "Function Setting", puis	
	sélectionnez "T9 search".	
	2) Appuyez ensuite sur "Enable/Disable" puis sur "Save".	
	3) Lorsque le téléphone est en mode inactif, vous pouvez utiliser le	
	clavier numérique pour rechercher un contact à l'aide de la	
	méthode T9.	

REMARQUE : la valeur par défaut pour la recherche dans l'annuaire est "Accurate Search".

3.7.6 Fonctions ne pouvant pas être configurées depuis le

clavier

Les fonctions ci-dessous ne peuvent pas être configurées depuis le clavier :

- 1) Plan de numérotation
- 2) Type de sonnerie personnalisée
- 3) Serveur SNTP, date & heure
- 4) Mise à niveau du firmware ou sauvegarde du fichier de configuration

4. Interface utilisateur Web

Vous pouvez personnaliser votre téléphone via l'interface utilisateur du téléphone comme nous venons de le voir, mais aussi via l'interface utilisateur Web. Pour pouvoir accéder à cette interface, vous devez connaître l'adresse IP de votre nouveau téléphone. Pour obtenir l'adresse IP, appuyez sur la touche "C" sur le téléphone. Entrez l'adresse IP (ex. HTTP://192.168.0.10 or 192.168.0.10) dans la barre d'adresse de votre navigateur Web sur votre PC. Le nom utilisateur et le mot de passe par défaut sont root (respectez la casse).

Interface principale - Page Phone Status

Dans cette page s'affichent les informations suivantes : System Run Time, Register Status, Network Status, System Information:

			🧱 Administrator Logout
Alcatel Lucent 🅢			Please Select Language:
			English(English)
Current L	ocation: Phone Status		
Phone Status Phone	Status		
			D Note
Network	System Run Time	4 Days23 Hours54 Minutes57 Seconds	Register status:
NAMES OF TAXABLE PARTY AND ADDRESS OF TAXABLE PARTY.	Register status		It shows the Register Status.
SIP Account	Account1	Registered	
	Account2	Unregister	Network Status:
Phone Setting	Network Status		It shows the information of LAN port
	LAN Connection	Static	and PC port.
PhoneBook	MAC Address	00:26:8b:01:e4:e2	
Phone Maintenance	LAN IP Address	192.168.0.114	System Info:
Those maintenance	Netmask	255.255.255.0	It shows the version of firmware
Security	Gateway	192.168.0.1	
	Primary DNS	192.168.0.181	
	Secondary DNS	0.0.0.0	
	VPN IP Address		
	PC IP Address		
	PC Netmask		
	Device Type	Bridge	
	DHCP Server	off	
	System Info		
	Phone Model	Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone	

ÉLÉMENT	DESCRIPTION	
System Run Time	Durée d'exécution du système.	
Register Status	État d'enregistrement des comptes 1 à 3.	
Network Status	État du réseau : connexion LAN, adresse MAC, adresse IP LAN, masque	
	réseau, passerelle, DNS principal, DNS secondaire, service VPN IP,	
	adresse IP du PC, masque réseau du PC, type de terminal, serveur	
	DHCP.	
System Information	Modèle du téléphone, version du logiciel, version du matériel, ID du	
	matériel, version du noyau, URL du serveur de configuration	
	automatique, adresse IP du serveur TFTP.	

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

```
Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés.
Page 25 / 56
```

4.1 Paramètres réseau - Page Network

4.1.1 Paramètres de port LAN - Page LAN Port

Paramètres de base - Page Basic

Basic	>>	
	• DHCP 🕜	
	Hostname(Option 12)	
	Manufacturer(Option 60)	
	O Static IP 🕜	
	IP Address	192.168.0.200
	Netmask	255.255.255.0
	Gateway	192.168.0.1
	Ο ΡΡΡοΕ 🕜	
	Username	
	Password	
	MTU	1500 Default: 1500
	DNS Settings	
	DNS	\odot Automatic \bigcirc Manual DNS
	Primary DNS	192.168.0.1
	Secondary DNS	0.0.0

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Network Connection Mode	Trois modes de connexion sont proposés : DHCP, Static IP et
	PPPoE.
DNS Settings	Sélectionnez le mode DNS voulu et entrez les adresses des
	serveurs DNS principal et secondaire.

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01 Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page **26** / 56

Paramètres avancés - Page Advanced

Port Management Settings		
HTTP Port	80	
Telnet Port	23	
Socket5 Proxy Server		
Socket5 Proxy Server	\odot off \bigcirc on	
Server IP		*
Port	1080 *	
Anonymous Login	\checkmark	
Username]
Password		
Paging Setting		
Paging 1	\odot off \bigcirc on	
Group IP		Port: 10000
Paging 2	${\ensuremath{ \bullet }}$ off ${\ensuremath{ \circ }}$ on	
Group IP		Port: 10000
Paging 3	${\ensuremath{ \bullet }}$ off ${\ensuremath{ \circ }}$ on	
Group IP		Port: 10000
Paging 4	${\ensuremath{ \bullet }}$ off ${\ensuremath{ \circ }}$ on	
Group IP		Port: 10000
Paging 5	$\textcircled{\black}$ off \bigcirc on	
Group IP		Port: 10000

Please Note: Changing the default HTTP Port (80) will require using the new port number to access the IP phone web interface. Please note that changes require a reboot. Use the following format when not using the default HTTP (http://ip address:portnumner).

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Port Management Settings	
HTTP Port	Le port Web par défaut est 80. Si vous voulez le modifier (par exemple le définir sur 88) :
	Vous devez entrer l'adresse IP et le port Web utilisés pour accéder à la page Web (par exemple <u>HTTP://192.168.0.200:88</u>). La modification prendra effet à la prochaine réinitialisation du téléphone.
Telnet Port	Le port Telnet par défaut est 23. Si vous voulez le modifier (par exemple le définir sur 2003) : vous devez entrer l'adresse IP et le port Telnet à utiliser pour accéder à la page Web (par exemple HTTP://192.168.0.200:2003). La modification prendra effet à la

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 27}$ / 56

	prochaine réinitialisation.	
Socket5 Proxy Server		
Socket5 Proxy Server	Activez ou désactivez le paramètre Socket5 Proxy Server.	
Server IP	Adresse IP du serveur Proxy Socket5.	
Port	Port du du serveur Proxy Socket5, 1080 par défaut.	
Anonymous Login	Activez ou désactivez le nom d'utilisateur du serveur Proxy	
	Socket5.	
Paging Setting (REMARQUE : définissez l'ordre de priorité pour la fonction de recherche de		
personne, "paging 1" est la priorité la plus élevée.)		
Paging1	Activez ou désactivez la fonction de recherche de personne.	
Group IP and Port	Adresse IP de groupe et port à utiliser pour la fonction de	
	recherche de personne.	

4.1.2 Paramètres de port PC - Page PC Port

Normalement, choisissez l'option Bridge. Si vous sélectionnez Router, vous devez indiquer l'adresse IP et le masque de réseau du routeur.

💿 Bridge 🕜		
○ Router 🕜		
IP Address		*
Netmask		*
DHCP Server	\odot off \bigcirc on	
Start IP		
End IP		

Bridge

Vous devez normalement choisir l'option Bridge pour que le port PC et le port LAN partagent le même réseau.

Router

L'option Router doit être utilisée pour le port PC du téléphone. Vous devez indiquer l'adresse IP (équivalent de la passerelle) et le masque réseau. Si vous voulez utiliser la fonction DHCP, activez-la dans cette page et indiquez les adresses IP de début et de fin.

4.1.3 Paramètres avancés - Page Advanced

Section VPN Setting

Enable VPN	
VPN Type	L2TP 🔻
L2TP	
VPN Server Addr	
VPN Username	
VPN Password	
OPEN VPN	

Lorsque vous utilisez l'option VPN Setting, vous pouvez configurer les paramètres suivants :

VPN Setting	
Enable VPN	Activez ou désactivez VPN pour le téléphone et le PC.
VPN Type:	Choisissez le type de VPN approprié.
VPN Server Addr	Indiquez l'adresse IP du réseau VPN.
VPN Username	Indiquez le nom utilisateur VPN.
VPN Password	Indiquez le mot de passe à utiliser pour l'authentification.

Section VLAN Setting

Enable Vlan:			
LAN Port		PC Port	
VID:	0 (0~4094)	VID:	0 (0~4094)
Priority:	0 🗸 (0~7)	Priority:	0 🗸 (0~7)

Lorsque vous utilisez l'option VLAN Setting, vous pouvez configurer les paramètres suivants :

VLAN Setting	
Enable VLAN	Activez ou désactivez l'option VLAN pour le téléphone et le PC.
VID	Indiquez l'ID du réseau VLAN auquel vous voulez relier le téléphone et
[LAN/PC Port]	le PC.

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01 Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page **29** / 56

5. Paramètres de compte SIP - Page SIP Account

5.1 Paramètres de base - Page Basic

Enable	☑ 🕜
Account Mode	VOIP V
Amount Of Line Account Used	1 (Default: 2)
Display Name	0
Username	5207 * 🕜
Authenticate Name	5207
Password	••••
Label	0
SIP Server	192.168.0.7
Secondary server	0
OutboundProxy Server	0
Secondary OutboundProxy Server	0
Polling Interval Time Of Registration	32 s Default Value: 32s, Range: 20s~~60s
NAT Traversal	Disable V
STUN Server	0
BLA	● off ○ on
BLA Number	
Subscribe Period	1800 Default: 1800s, Min: 120s 🚱
Register Expire Time	3600 Default: 3600s, Min: 40s 🚱
Auto Answer	● off ○ on
SIP Transport	● UDP ○ TCP ○ TLS 🚱
Ring Type	None 🗸 🕜

Sélectionnez un compte ; les paramètres suivants s'affichent :

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Enable	Vous pouvez choisir on ou off pour activer ou désactiver la ligne.
Account Mode	Conservez l'option VOIP (ne sélectionnez pas PSTN).
Amount Of Line Account Used	Nombre de lignes utilisées par le compte (2 par défaut)

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 30}$ / 56

Display Name	Nom associé à l'ID de l'appelant qui s'affiche lors d'un appel
Username	Nom d'utilisateur fourni par le serveur SIP
Authenticate Name	ID utilisé pour l'authentification
Password	Mot de passe fourni par le serveur SIP
Label	Intitulé du compte
SIP Server	Serveur d'renregistrement, fourni par l'administrateur
Secondary server	Serveur sur lequel le compte peut s'enregistrer lorsque le serveur principal est indisponible.
Outbound Proxy Server	Adresse du serveur Proxy sortant
Secondary Outbound	Serveur sur lequel le compte peut s'enregistrer lorsque le serveur
Proxy Server	principal est indisponible.
Polling Interval Time Of	Intervalle d'interrogation pour l'enregistrement (32 s par défaut)
Registration	
NAT Traversal	Indique si le serveur STUN est activé ou pas.
STUN Server	Adresse du serveur STUN (Session Traversal Utilities for NAT)
BLA	Bridge Line Appearance (BLA), aussi appelé "Shared Line Appearance" (SLA)". En mode BLA, le téléphone peut contrôler l'état des lignes partagées.
BLA Number	Numéro des lignes partagées
Subscribe Period	Délai d'expiration Subscribe
Register Expire Time	Délai au bout duquel l'enregistrement du téléphone IP doit s'effectuer de
SIP Transport	Trois options sont proposées : UDP/TCP/TLS.
Ring Type	Sélectionnez le type de sonnerie pour le compte.

5.2 Paramètres d'appel - Page Call

Do Not Disturb	${\small \bullet} {\small \ }$ off ${\displaystyle \bigcirc} {\small \ }$ on
Anonymous Call	\odot off \bigcirc on ${\it O}$
Anonymous Call Rejection	\odot off \bigcirc on ${igodoldsymbol{O}}$
Use Session Timer	${\ensuremath{ \bullet }}$ off ${\ensuremath{ \circ }}$ on
Session Timer	300 (min:150s)
Call Method	\odot SIP \bigcirc TEL
DNS-SRV	${\ensuremath{ \bullet }}$ off ${\ensuremath{ \circ }}$ on
Allow-events	${\ensuremath{ \bullet }}$ off ${\ensuremath{ \circ }}$ on
Registered NAT	\bigcirc off $\textcircled{\bullet}$ on
UDP Keep-alive Message	${\ensuremath{ \bullet }}$ off ${\ensuremath{ \circ }}$ on
UDP Keep-alive Interval	30 (15-60s)

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Call	
Do Not Disturb	Activez/Désactivez la fonction Ne pas déranger.
Anonymous Call	Activez/Désactivez la fonction d'appel anonyme.
Anonymous Call Rejection	Activez/Désactivez la fonction de refus d'appel anonyme.
Use Session Timer	Activez/Désactivez la fonction de rafraîchissement de la session. Lorsque cette option est activée, le terminal envoie un paquet Invite pour rafraîchir la session durant un appel.
Session Timer	Entrez la fréquence de rafraîchissements de session.
Call Method	Choisissez une méthode d'appel : SIP ou TEL.
DNS-SRV	Activez/Désactivez le paramètre DNS-SRV.
Allow-events	Activez/Désactivez le paramètre Allow-events.
Registered NAT	Activez/Désactivez le paramètre Registered NAT.
UDP Keep-alive Message	Le téléphone envoie régulièrement un paquet UDP afin de maintenir l'activité du port et éviter son arrêt par le serveur.
UDP Keep-alive Interval	La fréquence par défaut est de 30 secondes.

5.3 Paramètres de sécurité - Page Security

SIP Encryption	● off ○ on 🕜
RTP Encryption	\odot off \bigcirc on ${\it O}$
Encryption Algorithm	RC4 🗸
Encryption Key	

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Security	
SIP Encryption	Activez/Désactivez le cryptage SIP.
RTP Encryption	Activez/Désactivez le cryptage RTP.
Encryption Algorithm	Pour l'instant, RC4 est le seul algorithme de cryptage proposé.
Encryption Key	Indiquez la clé de cryptage.

6. Paramètres du téléphone - Page Phone Setting

6.1 Paramètres de base - Page Basic

BackLight	○ off ○ Always On ● timer 60 s (Min:1, Max:255) 🚱
Keyboard Lock	Disabled V
Hot Line Function	● off ◯ Delay 5 s (0-30)
Hot Number	0
Auto Answer	\odot off \bigcirc on \bigcirc Turn On But Filter This Group : NONE \checkmark
Auto Answer Mode	\odot Hands Free \bigcirc Handle \bigcirc Headset
Call Waiting	○ off ⊙ on 🚱
Call Waiting Tone	○ off ● Play on currently active device Frequency: 10 s (5-60)
DTMF	● RFC 2833 ○ Inband ○ SIP Info ○ Auto 🚱
Fuzzy Search	● off ○ on
Phonebook Search	Accurate Search T9
Call List Save	○ off ● on
Network Packet Mirroring	Off 🗸

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01 Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page **33** / 56

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Basic	
Back Light	Choisissez l'option de rétroéclairage de l'écran LCD du téléphone : éteint (off), toujours allumé (Always On), temporisation (Timer).
Keyboard Lock	Activez/Désactivez le verrouillage du clavier. Vous pouvez verrouiller la touche MENU, les touches de fonction, toutes les touches sauf la touche de réponse automatique.
Hot Line function	Le numéro indiqué dans ce champ est automatiquement composé lorsque vous décrochez le combiné.
Hot Number	Entrez le numéro voulu.
Auto Answer	Activez/Désactivez le mode de réponse automatique. Vous pouvez également définir un filtre pour un groupe de contacts.
Auto Answer Mode	Configurez le mode de réponse automatique en indiquant le mode à utiliser (mains libres, combiné, casque).
Call Waiting	Activez/Désactivez la mise en attente d'un appel entrant alors qu'un appel est déjà en cours.
Call Waiting Tone	Sélectionnez la fréquence d'émission de la tonalité d'attente.
DTMF	Sélectionnez le mode de transmission DTMF : RFC 2833, Inband, SIP Info, Auto.
Fuzzy Search	Activez/Désactivez la recherche (par analogie) de contact dans l'annuaire lorsque le téléphone est inactif.
Phone Book Search	Activez/Désactivez la recherche de contact dans l'annuaire en mode Accurate ou T9.
Call List Save	Désactivez/Activez l'enregistrement de la liste des appels sur le téléphone.
Network Packet Mirroring	Lorsque vous sélectionnez on, vous pouvez capturer la liste sur votre ordinateur en le branchant sur le port PC du téléphone.

Set Time Mode	● SNTP ○ SIP Server ○ PSTN ○ Manual
SNTP Server	sparky.services.adelaide.edu.au 🚱
	● sparky.services.adelaide.edu.au ∨ List
	Sparky.services.adelaide.edu.au Manual
Update Interval (seconds)	600 Seconds
Daylight Savings Time Mode	\bigcirc always off \bigcirc always on \odot Auto 🕜
Time Format	● 24 Hour ○ 12 Hour 🚱
Date Format	DD MM WWW 🗸 🚱
Time Zone- GMT	GMT+08:00 Beijing V
Manual Setting	2000 Year 1 Month 1 Days 0 Hours 0 Minutes 0 Seconds

6.1.1 Paramètres de date et d'heure - Page Time Settings

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Time Settings	
Set Time Mode	Vous pouvez sélectionner l'un des modes suivants : SNTP, SIP Server, PSTN ou Manual.
SNTP Server	Vous pouvez sélectionner le serveur SNTP dans la liste ou entrez une adresse manuellement.
Update Interval	Indiquez la fréquence d'actualisation sur le serveur SNTP.
Day Light Saving Time	Activez/Désactivez la fonction DST (heure d'été) sur le téléphone.
Time Format	Vous pouvez choisir le format 24 heures ou 12 heures.
Date Format	Choisissez le format de date approprié dans la liste.
Time Zone-GMT	Choisissez un fuseau horaire pour le téléphone.
Manual Setting	Vous pouvez régler la date et l'heure manuellement.

6.1.2 Paramètres d'appel - Page Call

Pickup Function	\bigcirc off \odot on
Pickup Code	123
Message	*97
Booking Voicemail	No V
Play Voicemail Tone	● off ○ on
Miss Call Display	○ off ● on
DND Softkey	○ off ● on
Play Hangup Tone	○ off ● on
Transfer Code	● off ○ on Number:
Conference Exit Result	 Disconnect All O Others Remain Connected
Return code when refuse	603(Decline) V
Return code when DND	603(Decline) V
Flash hook time(<800ms)	500
Called No AnswerTime	70 s (Min:20, Max:99)
Pound Send Mothod	● # ○ %23
RFC 2833 PayLoad	101
P-Asserted-Identity	\bigcirc off \odot on
SIP Session Timer(seconds) T1	0.5
SIP Session Timer(seconds) T2	4 🕜
SIP Session Timer(seconds) T4	5 🕜
Local SIP port	5060 (Default: 5060)
•	(Default: 5060)
RTP Port Range	10000 10128
RTP Port Range Affiliated Port	0000 10128 0 off • on
RTP Port Range Affiliated Port Headset Mode	0000 10128 ○ off ● on ● Normal ○ Seat Mode

ÉLÉMENT	DESCRIPTION	
Call		
Pickup Function	Cette fonction permet à une autre personne de répondre à un appel arrivant sur votre poste.	
Pickup Code	Indiquez le code d'interception.	
Message	Indiquez le code d'accès à la messagerie vocale.	
Booking Voice Mail	Lorsque cette fonction est activée, le témoin lumineux (Message) s'allume en cas de réception d'un message vocal.	
Play Voice Mail Tone	Lorsque vous activez cette fonction, une tonalité est émise en cas de réception d'un message.	
Miss Call Display	Activez/Désactivez l'affichage Appel manqué sur l'écran LCD du	

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 36}$ / 56

	téléphone.
DND Soft key	Activez/Désactivez la fonction DND (Ne pas déranger).
Play Hang-up Tone	Activez/Désactivez la tonalité Raccroché en cas d'occupation de la ligne.
Transfer Code	Désactivez/Activez la fonction de transfert d'appel et indiquez le code à utiliser pour transférer un appel.
Conference Exit Result	Sélectionnez l'action à exécuter lorsque vous raccrochez pendant une conférence initiée depuis votre poste : déconnecter tous les participants ou vous uniquement.
Return Code When Refuse	Sélectionnez le code à envoyer au serveur en cas de refus d'appel.
Return Code When DND	Sélectionnez le code à envoyer au serveur en cas d'activation de la fonction DND.
Flash Hook Time(<800ms)	Durée de la procédure hook flash.
Called No Answer Time	Indiquez le délai au terme duquel le téléphone doit raccrocher en cas de non réponse du numéro appelé.
Pound Send Method	Conformément à la RFC2396, le caractère dièse "#" sera interprété comme "#" ou comme %23 dans la méthode de requête SIP selon l'option configurée ici.
RFC 2833 Play Load	Données utiles pour les chiffres DTMF, tonalités et signaux de téléphonie. La valeur par défaut est 101.
P-Asserted-Identity	Activez/Désactivez la fonction P-Asserted-Identity.
SIP Session Timer T1	Indiquez la valeur du temporisateur de session T1.
SIP Session Timer T2	Indiquez la valeur du temporisateur de session T2.
SIP Session Timer T4	Indiquez la valeur du temporisateur de session T4.
Local SIP Port	Indiquez le port SIP à utiliser. La valeur par défaut est 5060.
RTP Port Range	Indiquez la plage de ports RTP.
Affiliated Port	Activez/Désactivez la fonction Affiliated Port.
Headset Mode	Sélectionnez le mode casque : Normal ou Seat.
Ring Type On Seat Mode	Sélectionnez le mode de sonnerie en mode Seat : Headset (casque) ou Speaker (haut-parleur).

6.1.3 Paramètres d'appel VoIP - Page VoIP Call Forward

Always	${\small \bullet} {\small \ }$ off ${\displaystyle \bigcirc} {\small \ }$ on	Number:	0
If Busy	${\small \bullet} {\small \ }$ off ${\displaystyle \bigcirc} {\small \ }$ on	Number:	0
If No Answer	${\small \bullet} {\small \ }$ off ${\displaystyle \bigcirc} {\small \ }$ on	Number:	0
Ring Frequency	15	Seconds (Default: 15s, Max: 15s)	

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 37}$ / 56

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Always	Indiquez si vous voulez toujours transférer les appels et spécifiez le numéro de destination du transfert.
lf Busy	Indiquez si vous voulez transférer les appels en cas d'occupation de la ligne et indiquez le numéro de destination du transfert.
If No Answer	Indiquez si vous voulez transférer les appels en cas de non réponse et indiquez le numéro de destination du transfert.
Ring Frequency	Indiquez la fréquence de sonnerie associée au transfert d'un appel entrant (lorsque l'option "If No Answer" est activée).

6.1.4 Paramètres de qualité de service - Page QoS

SIP Qos	26	(0-63)
Voice Qos	46	(0-63)

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
SIP QoS	Indiquez une valeur comprise entre 0 et 63. La valeur par défaut est 26.
Voice QoS	Indiquez une valeur comprise entre 0 et 63. La valeur par défaut est 46.

6.2 Paramètres avancés - Page Advanced

6.2 .0 Paramètres audio - Page Audio

6.2.1 Paramètres de base - Page Basic

Tone 🕜	
Select Country	United States 🗸
Ring Volume(0~9)	3
Output Volume(1~9)	
Handset Volume	5
SpeakerPhone Volume	5
Headset volume	3
Intput Volume(1~7)	
Handset Mic Volume	3
SpeakerPhone Mic Volume	3
Headset Mic Volume	3

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Basic	
Select Country	Sélectionnez le pays pour la tonalité d'invitation à numéroter. La valeur par défaut est United States.
Ring Volume	Sélectionnez une valeur entre 0 et 9 pour le volume de la sonnerie. La valeur par défaut est 3.
Handset Volume	Sélectionnez une valeur entre 1 et 9 pour le volume du combiné. La valeur par défaut est 5.
Speaker Phone Volume	Sélectionnez une valeur entre 1 et 9 pour le volume du haut-parleur. La valeur par défaut est 5.
Headset Volume	Sélectionnez une valeur entre 1 et 9 pour le volume du casque. La valeur par défaut est 3.
Handset MIC Volume	Sélectionnez une valeur entre 1 et 7 pour le volume du micro du combiné. La valeur par défaut est 3.
Speaker Phone MIC	Sélectionnez une valeur entre 1 et 7 pour le volume du micro du
Volume	haut-parleur. La valeur par défaut est 3.
Headset MIC Volume	Sélectionnez une valeur entre 1 et 7 pour le volume du micro du casque. La valeur par défaut est 3.

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 39}$ / 56

6.2.2 Paramètres avancés - Page Advanced

Ring 🕜				
Ring Type	Ring1 V Delete			
Uploading Ring Tone				
	Upload Cancel			
	(Please upload a ring tone with G711A audio coding, Maximum 10 rings and the total sizes must less than 150k.)			
Audio Codecs 🕜	$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $			
Jitter Buffer 🔞				
Туре	● Adaptive ○ Fixed			
Min Delay	60			
Max Delay	150			
Normal Delay	120			
Other				
Payload Length	30 🗸 ms			
High Rate of G723.1	\checkmark			
VAD				
Echo Suppression Mode				
SideTone				

ÉLÉMENT	DESCRIPTION			
Ring				
Ring Type	Sélectionnez le type de sonnerie. Le type par défaut est Ring1.			
Uploading Ring Tone	Vous pouvez télécharger 10 sonneries maximum avec le codage audio			
	G711A. Le poids total des fichiers correspondant ne doit pas dépasser			
	150 Ко.			
Audio Codec	Utilisez les touches de navigation pour sélecttionner le codec voulu dans la			
	liste et appuyez sur >> / << pour le déplacer dans l'autre liste.			
Jitter Buffer				
Туре	Sélectionnez le type de buffer de gigue à utiliser : Adaptive (valeur par			
	défaut) ou Fixed.			
Min Delay	Indiquez le délai minimum. La valeur par défaut est 60.			
Max Delay	Indiquez le délai maximum. La valeur par défaut est 150.			
Normal Delay	Indiquez le délai standard. La valeur par défaut est 120.			
Other				

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 40}$ / 56

Payload Length	Indiquez la longueur des données utiles. La valeur par défaut est 30ms.		
High Rate Of G723.1	te Of G723.1 Activez/Désactivez la fonction High Rate of G723.1		
VAD	Activez/Désactivez la fonction VAD.		
Echo Suppression Mode Activez/Désactivez le mode suppression d'écho.			
Side Tone	Activez/Désactivez l'effet local.		

6.3 Paramètres des touches Ligne - Page Line Keys

	Mode	Account	Name	Number	
Key1: Line	✓ /	Account1 🗸			
Key2: Line	✔ /	Account1 🗸			
Key3: Line	✔ /	Account1 🗸			
line keys >>					
	Mode		Account	Name	Number
Key1	: Line Speed Diel	A	ccount'i 🗸		
Key2	Speed Dial Prefix	k A	ccount1 🗸		
Key3	DTMF BLF	A	ccount1 🗸		
	Paging				
	Intercom		Submit		
Function Kove	S BLA				
ÉLÉMENT	DESCRIPTIO	N			
Line	Valeur par d	éfaut.			
Speed Dial	Utilisez cett	Utilisez cette option pour accélérer la numérotation d'un numéro que vous			
	utilisez souv	ent ou que vo	us avez du mal	à retenir.	
Speed Dial Pre	fix Utilisez cett	e option pour	accélérer la nu	umérotation d'un n	numéro contenant
	un préfixe.				
DTMF	Utilisez cette	e option pour	activer le mode	e DTMF.	
BLF	Utilisez la fo	onction BLF (E	Busy Lamp Field	d, Tableau des post	tes occupés) pour
	superviser u	n utilisateur p	oarticulier.		
Paging	Vous pouve	z utiliser cette	e option pour t	ransmettre rapide	ment et aisément
	des annon	ces urgentes	aux personr	nes figurant dans	s le groupe de
	multidiffusio	on.			
Call Park	Vous pouvez	Vous pouvez utiliser le parcage d'appel pour mettre un appel en attente puis			
	le reprendre sur un autre poste téléphonique du système (dans une autre				
	pièce, burea	pièce, bureau ou salle de conférence, par exemple).			
Intercom	Vous pouvez configurer une touche intercom qui permet, sur simple pression,				
	de transfére	r automatique	ement les appel	s d'un combiné à l'a	autre.
BLA	Bridge Line	Appearance (BLA), aussi app	elé "Shared Line A	ppearance (SLA)".
	En mode BL	En mode BLA, le téléphone peut contrôler l'état des lignes partagées.			

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 41}$ / 56

REMARQUE : SEULE LA SÉLECTION DE L'OPTION "SPEED DIAL" ACTIVE LES CHAMPS "NAME" et "NUMBER".

6.4 Paramètres des touches de fonction - Page Function Keys

Vous pouvez modifier les paramètres par défaut des touches de fonction selon vos besoins. REMARQUE : SI VOTRE TÉLÉPHONE NE COMPORTE PAS DE TOUCHE DE FONCTION, IGNOREZ CETTE PARTIE.

	Operation	Account	Name	Number
Up:	Contacts V	Account1 🗸		
Down:	Redial V	Account1 🗸		
Left:	Default 🗸	Account1 🗸		
Right:	Default	Account1 🗸		
OK:	Redial DND	Account1 🗸		
Conference:	Contacts Enterprise Phonebook	Account1 🗸		
Redial:	LDAP Dir	Account1 🗸		
Transfer:	Speed Dial	Account1 V		
Hold:	Call List Missed Calls	Account1 🗸		
Service:	Received Calls Dialed Calls	Account1 🗸		
Diretories:	Menu SMS	Account1 🗸		
Menu:	New SMS	Account1 🗸		
Mute:	Call Forward View Status	Account1 🗸		
Message:	Call Forward V	Account1 🗸		

6.5 Paramètres des touches programmables - Page Soft Key

Les touches programmables sont situées juste au-dessous de l'écran LCD. Vous pouvez les modifier en fonction de vos besoins. Dans l'exemple ci-dessous, en mode numérotation, les touches de fonction sont programmées comme suit : Send \Del \Empty \End ; Empty signifie qu'aucune fonction n'est associée à la touche.



6.6 Paramètres de plan de numérotation - Page Dial Plan

Si vous voulez définir un plan de numérotation, cliquez sur "Dial Plan".

√	Send Key		○ * ● #	○ * ● #		
	Dial Length		25	25		
	No Dial Timeout		5	5		
ID	Operation	Prefix	IP Address	Description		
	Add Rule	Delete All Rule]			

ÉLÉMENT	DESCRIPTION
Send Key	Sélectionnez l'option par défaut à utiliser avec la touche Send.
Dial Length	L'activation de cette fonction limite la durée de numérotation. La valeur par défaut est 25.
No Dial Timeout	Indiquez la valeur du délai d'attente de numérotation ; la valeur par défaut est 5.
Dial Rule	Sélectionnez le bouton Add Rule pour ajouter une règle de numérotation. Voir ci-dessous.

ID	1 🗸	Description			
IP		Port(Default 5060)	5060		
Prefix					
Called Insert Number	Disable V	Called Delete Number	Disable 🗸		
Position		Position			
Number		Length			
	(Note: When you want to add code and delete at the same time, you can add code first, after that base on the number you add, decide the position and length of the				

delete code.)

ÉLÉMENT	DESCRIPTION			
ID	Entrez l'ID du plan de numérotation.			
IP	ntrez l'adresse IP du téléphone à appeler.			
Description	ntrez une description pour cette règle de numérotation.			
Port	Indiquez le port à utiliser avec cette règle de numérotation. Le port par			
	défaut est 5060.			
Prefix	Entrez le numéro à composer pour appeler le téléphone associé à la règle.			
Called Insert Number	Deux options sont proposées : Enable et Disable.			
Position	Indiquez la position à laquelle vous voulez insérer le numéro.			
Number	Indiquez le numéro à insérer.			
Called Delete Number	Deux options sont proposées : Enable et Disable.			

REMARQUE : pour de plus amples informations sur les règles de numérotation, rendez-vous sur le site Web, à l'adresse ci-dessous, et téléchargez la documentation appropriée. HTTP://www.ALCATEL-LUCENT.cn/en.

6.7 Paramètres de stratégie IP - Page IP Strategy

Vous pouvez utiliser la fonction IP Strategy pour créer une liste de numéros autorisés pour les appels entrants.

Si par exemple votre liste contient l'adresse IP 192.168.0.248, cela indique que seuls les appels provenant de cette adresse IP sont autorisés.

IP Strategy ● off ○ on					
ID	Operation	IP Address	Description	Account	

7. Paramètres d'annuaire - Page Phone Book

La page Phone Book permet de configurer les paramètres Group, Contact, LDAP et Ban List.

Reportez-vous aux sections ci-après pour plus de détails.

7.1 Paramètres de groupe - Page Group

Dans cette page Web, vous pouvez ajouter, modifier ou supprimer un groupe dans un annuaire.

ID Group	Name	2 V test2	Des	cription 1 Type	test2
		L		, ,,	
	Submit Cancel				
		Click the groupname you	ı can modify or delete the mer	nber of the group	
ID	Operation	Group Name	Group Member	Description	Ring Type
1	d 🗇	test	0	test	Ring1
Attention: If you Click 'Delete Group' or 'Delete All Group', the member of group can not within a group, please click the group and delete the group.					
Add Group Delete All Group					

Pour ajouter un groupe, cliquez sur "Add Group".

Pour modifier un groupe existant, cliquez sur 🧖.

Pour supprimer un groupe existant, cliquez sur \overline{m} , si vous voulez supprimer tous les groupes, cliquez sur "Delete All Group".

7.2 Paramètres de contact - Page Contact

Dans cette page Web, vous pouvez ajouter, modifier ou supprimer un contact dans un annuaire. L'annuaire peut enregistrer 300 contacts.

Serial Number		1 🗸			
First Name		test		Last Name	test
Mobile Number		1111		Office Number	1111
OtherNum	ber	1111		Account	Account1 🗸
Group1		test 🗸		Group2	None 🗸
Submit Cancel Delete ID Operation Name Phone Group					
	1	/ 🗃 🖬 🔶	test test	Number1:1111 Number2:1111 Number3:1111	test
Attention:If you want to download or upload the contact, please go to the "Phone Maintenance" page					
Add Contact Delete All Contact					

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page **45** / 56 Pour ajouter un groupe, cliquez sur "Add Contact".

Pour modifier un contact existant, cliquez sur 🧖.

Pour supprimer un groupe existant, cliquez sur \overline{m} , si vous voulez supprimer tous les groupes, cliquez sur "Delete All Contact".

Pour modifier ou déplacer le contact sélectionné vers la liste noire (Ban List), cliquez sur 🔳. Pour télécharger et enregistrer sur PC le contact sélectionné, cliquez sur 🚽.

7.3 Paramètres LDAP - Page LDAP

: pour de plus amples informations sur la fonction LDAP, rendez-vous sur le site Web, à l'adresse <u>http://www.alcatel-lucent.cn/en</u>. Voir la capture d'écran ci-après pour un exemple de configuration.

Exemple :

LDAP Name Filter : (sn=%s) LDAP Number Filter : (telephoneNumber=%s) Server Address : 192.168.0.65 BASE : DC=Idap,DC=ALCATEL-LUCENT,DC=com

Username : bb@ldap.ALCATEL-LUCENT.com

Password : ALCATEL-LUCENT_2012

LDAP Name Attributes 1 : sn

LDAP Name Attributes 2 : cn

LDAP Number Attributes 1 : telephoneNumber

LDAP	○ on ● off 🕜
LDAP Name Filter	(sn=%s)
LDAP Number Filter	(telephoneNumber=%
Server Address	192.168.0.65
Cwmp Port	389
Base	DC=Idap,DC=escene,
Username	bb@ldap.escene.com
Password	escene_2012
Max. Hits(1~32000)	50
LDAP Name Attributes 1	sn 🕜
LDAP Name Attributes 2	cn
LDAP Name Attributes 3	
LDAP Number Attributes 1	telephoneNumber
LDAP Number Attributes 2	
LDAP Number Attributes 3	
Protocol	○ Version2
Search Delay(ms)(0~2000)	0
LDAP Lookup For Incoming Call	\odot on \bigcirc off
LDAP Lookup For PreDial/Dial	● on ○ off 🕜

7.4 Paramètres de liste noire - Page Ban List

Dans cette page Web, vous pouvez ajouter, modifier ou supprimer un contact dans la liste noire.

Serial Number	1 🗸	Description	test3
First Name	test3	Last Name	testc
Mobile Number	3333		
Home Number	3333		
Office Number	3333		
Account	Auto Account1		
	Account2 Account3	Submit Cancel	

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01 Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page **47** / 56

ID	Operation	Name	Phone	Description	Account	
1	1 🖬 🗟	test3 testc	Number1:3333 Number2:3333 Number3:3333	test3	Auto	
Add BanList Delete All BanList						

Pour ajouter un contact dans la liste noire, cliquez sur "Add Ban List".

Pour modifier un contact dans la liste noire, cliquez sur 🧖.

Pour supprimer un contact de la liste noire, cliquez sur \overline{m} , si vous voulez supprimer tous les contacts de la liste, cliquez sur "Delete All Ban List".

Pour modifier un contact de la liste noire ou le déplacer vers un groupe, cliquez sur 🤘

8. Paramètres de maintenance du téléphone

- Page Phone Maintenance

8.1 Paramètres de base - Page Basic

REMARQUE : ne coupez pas le courant et ne débranchez pas le câble réseau pendant les procédures de maintenance décrites ci-après !

8.1.1 Mise à niveau HTTP - Page HTTP Upgrade

/ous pouvez mettre à niveau le logiciel (noyau, fichiers de configuration, etc.) via HTTP.				
HTTP Upgrade >>				
Select a File	Browse			
Software Upgrade	Upgrade			
Kernel Upgrade	Kernel Upgrade			
Configuration	Upload Download			
XML PhoneBook	Upload Download			
Vcard	Upload Download			
EXT Module	Upload Download			
Log	Download			
All Config File	Download			

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page 48 / 56

Lorsque vous utilise	z l'option HTTP Upgrade, vous pouvez configurer les paramètres suivants :			
HTTP Upgrade				
Select a File	Cliquez sur le bouton Browse pour rechercher le fichier de			
	logiciel/noyau/configuration à mettre à jour via HTTP.			
Software	Cliquez sur le bouton Upgrade pour mettre à niveau le logiciel du			
Upgrade	téléphone.			
Kernel Upgrade	Cliquez sur le bouton Kernel Upgrade pour mettre à niveau le noyau du			
	téléphone.			
Configuration	Cliquez sur le bouton Upload ou Download pour téléverser ou télécharger			
	le fichier de configuration du téléphone.			
XML Phone Book	Cliquez sur le bouton Upload ou Download pour téléverser ou télécharger			
	l'annuaire XML du téléphone.			
Vcard	Vous pouvez télécharger (Download) tous les contacts en mode Vcard,			
	mais vous ne pouvez téléverser (Upload) qu'un contact à la fois.			
EXT Module	Ce téléphone ne prend pas en charge cette fonction.			
Log	Utilisé par l'administrateur pour la résolution des incidents.			
All Config File	Permet de télécharger tous les fichiers de configuration : configuration,			
	externe, journal, annuaire XML, annuaire d'entreprise.			

8.1.2 Mise à niveau FTP - Page FTP Upgrade

Vous pouvez mettre à niveau le logiciel, le noyau, les fichiers de configuration, etc., via FTP.

TP Upgrade >>				
Server IP				
Filename				
Username				
Password				
Software Upgrade	Upgrade			
Kernel Upgrade	Kernel Upgrade			
Note: It's no necessary to in	put filename when backup.			
Configuration	Update Backup			
Phone Book	Update Backup			
EXT Module	Update Backup			

Lorsque vous utilisez l'option FTP Upgrade, vous pouvez configurer les paramètres suivants :

FTP Upgrade	
Server IP	Entrez l'adresse IP du serveur FTP.
Filename	Indiquez le nom du fichier à télécharger depuis le serveur FTP.
Username	Entrez le nom utilisateur à fournir pour accéder au serveur FTP.
Password	Entrez le mot de passe à fournir pour accéder au serveur FTP.
Software Upgrade	Cliquez sur le bouton Upgrade pour mettre à niveau le logiciel du
	téléphone.
Kernel Upgrade	Cliquez sur le bouton Kernel Upgrade pour mettre à niveau le noyau du
	téléphone.
Configuration	Permet de mettre à jour/sauvegarder le fichier de configuration du
	téléphone.
Phone Book	Permet de mettre à jour/sauvegarder l'annuaire du téléphone.
EXT Module	Ce téléphone ne prend pas en charge cette fonction.

REMARQUE : il n'est pas nécessaire d'entrer les noms de fichier lorsque vous sauvegardez les fichiers de configuration, d'annuaire et de module d'extension.

8.1.3 Mise à niveau TFTP - Page TFTP Upgrade

TFTP Upgrade >>				
Serve	r IP			
Filena	ime			
Softw	are Upgrade	Upgrade		
Kerne	I Upgrade	Kernel Up	grade	
Note:	It's no necessary to input filename wh	ien backup.		
Config	guration	Update	Backup	
Phone	e Book	Update	Backup	
EXT N	Nodule	Update	Backup	

Vous pouvez mettre à niveau le logiciel, le noyau, les fichiers de configuration, etc., via TFTP.

Lorsque vous utilisez l'option TFTP Upgrade, vous pouvez configurer les paramètres suivants :

TFTP Upgrade				
Server IP	Entrez l'adresse IP du serveur TFTP.			
Filename	Indiquez le nom du fichier à télécharger depuis le serveur TFTP.			
Software Upgrade	Cliquez sur le bouton Upgrade pour mettre à niveau le logiciel du			
	téléphone.			
Kernel Upgrade	Cliquez sur le bouton Kernel Upgrade pour mettre à niveau le noyau du			
	téléphone.			

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 50}~/~{\bf 56}$

Configuration	Permet de mettre à jour/sauvegarder le fichier de configuration du
	téléphone.
Phone Book	Permet de mettre à jour/sauvegarder l'annuaire du téléphone.
EXT Module	Ce téléphone ne prend pas en charge cette fonction.

REMARQUE : il n'est pas nécessaire d'entrer les noms de fichier lorsque vous sauvegardez les fichiers de configuration, d'annuaire et de module d'extension.

8.1.4 Paramètres par défaut - Page Default Setting

Vous pouvez restaurer les paramètres usine par défaut du téléphone.



Cliquez sur le bouton "Reset to Factory Setting". La réinitialisation du téléphone entraînera la restauration des paramètres usine par défaut.

8.1.5 Réinitialisation du téléphone - Page Reboot

Utilisez l'option Reboot pour réinitialiser le téléphone.



8.2 Paramètres avancés - Page Advanced

8.2.1 Paramètres de journal - Page Log

Cette fonction est utilisée par l'administrateur pour gérer le bon fonctionnement du téléphone (débogage, SIP, etc.). Si vous voulez configurer un niveau de débogage sur le 8001 Deskphone, vous devez configurer le paramètre dans cette page.

Log	>>	
	O No Record	
	 Call 	Error Level
	○ SIP	Warning Level Record Level
	O LCD	Debugging Level
	Log send to server	● off ○ on
	Log Server Address	: 514
	Capture Packet	Start End Download

8.2.2 Paramètres de configuration automatique - Page Auto

Provision

Lorsque vous activez la fonction de configuration automatique, le téléphone effectue une configuration automatique lorsqu'il détecte une version différente (supérieure ou inférieure) du logiciel ou du noyau sur les serveurs TFTP, HTTP, HTTPS, FTP. Pour de plus amples informations sur la configuration automatique, rendez-vous sur le site Web, à l'adresse suivante : HTTP://www.ALCATEL-LUCENT.cn/en

Auto Provision >>	
Auto Provision	\odot on \bigcirc off
Option:	66 (Default :66, Min:1, Max:254)
Protocol	TFTP V
Software Server URL	voip.autoprovision.com
Username	
Password	
Auto Download Software	
Auto Download Kernel	
Auto Download Config File	\checkmark
Auto Download Expansion	\checkmark
Auto Download Enterprise Phonebook	\checkmark
Auto Download Personal Phonebook	\checkmark
Booting Checked	\checkmark
Disable the phone while booting checking	● off ○ on
Auto Provision Frequency	168 Hour (Default :7 days, Max:30 days)
Auto Provision Time	None 🗸
Auto Provision Next Time	Thu Aug 8 12:24:00 2013 Reset Timing
AES Enable	● off ○ on
AES Key	
	Auto Provision Now

Lorsque vous utilisez la configuration automatique, vous pouvez configurer les paramètres suivants :

Auto Provision		
Auto Provision	Activez/Désactivez la fonction en sélectionnant on/off.	
Protocol	Sélectionnez le protocole à utiliser pour la configuration	
	automatique : TFTP, HTTP ou FTP.	
Software Server URL	Entrez l'adresse du serveur à utiliser pour la configuration	
	automatique.	
Username	Indiquez le nom utilisateur à fournir pour accéder au serveur	
	de configuration.	
Password	Indiquez le mot de passe à fournir pour accéder au serveur de	
	configuration.	
Auto Download Software	Cochez cette case pour activer le téléchargement automatique	
	du logiciel depuis le serveur.	
Auto Download Kernel	Cochez cette case pour activer le téléchargement automatique	
	du noyau depuis le serveur.	
Auto Download Config File	Cochez cette case pour activer le téléchargement automatique	
	du fichier de configuration depuis le serveur.	
Auto Download Expansion	REMARQUE : le modèle ne prend pas en charge cette option.	
Auto Download Enterprise	Cochez cette case pour activer le téléchargement automatique	
Phonebook	de l'annuaire d'entreprise depuis le serveur.	

Alcatel-Lucent 8001 DeskPhone 8AL90895FRAAed01

Document Alcatel-Lucent confidentiel. Copyright © 2014. Tous droits réservés. Page ${\bf 53}~/~{\bf 56}$

Auto Download Personal	Cochez cette case pour activer le téléchargement automatique	
Phonebook	de l'annuaire personnel depuis le serveur.	
Booting Checked	Cochez cette case pour vérifier la configuration automatique	
	au démarrage du téléphone.	
Disable the phone while	Activez/Désactivez le téléphone pendant la vérification au	
booting checking	démarrage.	
Auto Provision Frequency	Indiquez la fréquence à laquelle doit s'effectuer la	
	configuration automatique.	
Auto Provision Time	Indiquez/Programmez l'heure de la configuration	
	automatique.	
Auto Provision Next Time	Réinitialisez l'heure de la prochaine configuration	
	automatique.	
AES Enable	Activez/Désactivez le cryptage AES pour la configuration	
	automatique.	
AES Key	Entrez la clé AES.	
Auto Provision Now	Cliquez sur ce bouton pour lancer immédiatement la	
	configuration automatique.	

9. Paramètres de mot de passe - Page Password

Cette page permet de configurer le mot de passe administrateur ou utilisateur depuis le Web. Sélectionnez le type de mot de passe. Si vous vous connectez en tant qu'administrateur, vous pouvez modifier les deux types de mot de passe, utilisateur et administrateur.

	Administrator O User
Username	root
Old Password	
New Password	
Confirm Password	

10. Autres paramètres ou informations Web -

Annexe

10.1 Utilisateur Web

Dans le coin supérieur droit des pages Web, vous pouvez sélectionner l'utilisateur ou la déconnexion.

🗱 Administrator | Logout

10.2 Sélection de la langue

Dans le coin supérieur droit des pages Web, vous pouvez sélectionner la langue de l'interface dans la liste proposée, illustrée ci-dessous.



10.3 Section Note

Dans la partie droite des pages Web, la section Note affiche une aide contextuelle sur les rubriques ou les options de la page active.

Note Register status: It shows the Register Status.

Network Status: It shows the information of LAN port and PC port.

System Info: It shows the version of firmware