

ALCATEL-LUCENT 8115 AUDIOFFICE

ALCATEL-LUCENT 8125 AUDIOFFICE

L'Alcatel-Lucent 8115 Audiooffice et l'Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice sont des modules de conférence de nouvelle génération qui complètent les téléphones de bureau et les applications logicielles de téléphonie Alcatel-Lucent en leur apportant des fonctions de conférence audio de haute qualité et faciles à utiliser.

Audiooffice est un objet polyvalent et élégant, au design simple et sobre. Ses performances audio exceptionnelles permettent d'améliorer la qualité des conférences en toute circonstance. Équipé de six haut-parleurs, de quatre microphones, d'un radiateur passif pour l'accentuation des graves, de la spatialisation et de l'immersion sonores, Audiooffice permet des conversations plus productives, plus dynamiques et plus nuancées entre terminaux Alcatel-Lucent et favorisent les communications professionnelles.

L'Alcatel-Lucent 8115 Audiooffice est doté d'une prise entrée/sortie 3,5 mm pour le raccordement aux téléphones de bureau Alcatel-Lucent, et d'un port USB pour le branchement à un ordinateur personnel.

L'Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice est doté d'une prise entrée/sortie 3,5 mm pour le raccordement aux téléphones de bureau Alcatel-Lucent, d'un port USB pour le branchement à un ordinateur personnel, de la connectivité Bluetooth pour les téléphones de bureau, les smartphones et les tablettes compatibles Bluetooth, et d'une station d'accueil universelle pour smartphones et tablettes.



Alcatel-Lucent 8115 Audiooffice



Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice

FONCTIONS

- Conférence audio Plug and play
 - Connexion facile : se connecte sur la prise casque 3,5 mm des téléphones de bureau Alcatel-Lucent
 - Le module de conférence Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice bénéficie d'une connexion sans fil avec les téléphones de bureau Alcatel-Lucent et les smartphones compatibles Bluetooth
 - Connexion USB avec les ordinateurs personnels
 - Raccordement des smartphones et des tablettes au module de conférence Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice au moyen d'une station d'accueil universelle ou d'un chargeur universel
- Simplicité d'utilisation
 - Utilisation de la ligne téléphonique existante
 - Basculement rapide entre la fonction mains libres des téléphones de bureau Alcatel-Lucent et le module de conférence Alcatel-Lucent 8115 ou 8125 Audiooffice
- Expérience sonore inégalée grâce à la technologie invoxia® In Vivo Acoustic™ :
 - 6 haut-parleurs
 - 4 microphones
 - 1 radiateur passif pour l'accentuation des graves
 - Spatialisation et immersion sonores

- Design moderne - Design industriel des Alcatel-Lucent DeskPhones
- Le combiné USB pour smartphones, en option, permet de passer des appels individuels de qualité audio optimale et de protéger les utilisateurs des rayonnements des téléphones mobiles, tout en leur assurant un excellent confort d'écoute. Les utilisateurs peuvent également passer du mode combiné au mode mains libres lors des conférences téléphoniques

AVANTAGES

- Transforme l'expérience de conférence
- Développe la collaboration et facilite la créativité des échanges avec les intervenants extérieurs
- Permet d'organiser spontanément des sessions de brainstorming et de résolution de problèmes en groupe
- Réduit la durée et les coûts de déplacement et d'administration
- Exploite et étend la base installée de téléphones fixes, de clients logiciels mobiles et PC d'Alcatel-Lucent
- Permet la tenue de conférences audio de haute qualité sans lignes téléphoniques supplémentaires

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques physiques

- Module : 29 cm x 11,5 cm x 5,25 cm (11,4 in x 4,5 in x 2 in)
- Combiné USB en option : 17,8 cm x 5,1 cm x 3,2 cm (6,7 in x 2 in x 1,3 in)
- Poids : 2,36 kg (5,2 lb)
- Couleur : noir

Touches

- Bouton Marche/Arrêt
- Volume avec pression longue pour l'appairage Bluetooth (modèle 8125 uniquement)
- Touche Secret tactile

Caractéristiques audio

- Technologie In Vivo Acoustic :
 - 6 haut-parleurs haut débit
 - 4 microphones numériques
 - 1 radiateur passif pour l'accentuation des graves
 - Spatialisation et immersion sonores
- Puissance acoustique : 72 W
 - Bande passante : 100 Hz-7 500 Hz
 - Contrôle de gain automatique
 - Annulation d'écho
 - Réduction du bruit
 - Spatialisation sonore 3D
 - Stéréo avec spatialisation

Interopérabilité

- Prise audio entrée/sortie 3,5 mm sur l'Alcatel-Lucent 8115 Audiooffice et l'Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice :
 - Alcatel-Lucent IP Touch 8 Series : 4028, 4038, 4068
 - Téléphones numériques Alcatel-Lucent IP Touch 9 Series : 4029, 4039
 - Alcatel-Lucent 8012 DeskPhone
 - Alcatel-Lucent Premium DeskPhones : 8028/29, 8038/39, 8068/8068BT
 - Alcatel-Lucent OmniTouch 8082 MyIC Phone

- Port USB sur l'Alcatel-Lucent 8115 Audiooffice et l'Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice :
 - Type B - esclave - pour ordinateur personnel
- Bluetooth sur l'Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice :
 - Alcatel-Lucent IP Touch 4068
 - Alcatel-Lucent Premium DeskPhones : 8068/8068BT
 - Alcatel-Lucent OmniTouch 8082 MyIC Phone
 - Smartphones et tablettes Android™
 - Apple® iPod touch™ - 3e et 4e génération
 - Apple® iPad™, iPad 2 et iPad air et iPad mini
 - Apple® iPhone™ 5C/5S, iPhone 5, iPhone 4S, iPhone 4 et iPhone 3GS

Alimentation

- Transformateur : Adaptateur CA 3A 100 V-240 V/12 V

Raccordements

- Alcatel-Lucent 8115 Audiooffice
 - Prise audio entrée/sortie 3,5 mm
 - 3 ports USB : 2 ports USB de type A, 1 port esclave de type B
- Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice
 - Prise audio entrée/sortie 3,5 mm
 - 3 ports USB : 2 ports USB de type A, 1 port esclave de type B
 - Bluetooth
 - Câbles 30 points, Lightning et micro-USB pour le raccordement à la station d'accueil et à l'adaptateur universel

Normes réglementaires

Sécurité

- EN 60950-1(+A11+A1+AC+A12), IEC 60950-1(Second Edition +Am1), ANSI/UL 60950-1(+Am1), CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1 07(+Am1)

EMC

- EN 55022:2010 Classe B, EN 55024:2010, EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009, EN 61000-3-3:2008

ECO-design

- ErP 2009/125/EC, ROHS 2011/65/EU, CHINA ROHS GB/T 26125-2011, GB/T 26572-2011, WEEE 2012/19/EU

Environnement

- Température de fonctionnement : 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)
- Humidité relative : 10 % à 90 %
- Température en environnement de stockage/transport : -25 °C à +70 °C (-13 °F à 158 °F)

Produit livré avec

- Alcatel-Lucent 8115 Audiooffice
 - Module de conférence, transformateur 100 V-240 V CA/12 V CC avec prise EU, UK, US et AUS et cordon d'alimentation de 1,5 m (4,9 ft)
 - Câble prise entrée/sortie 3,5 mm d'1 m (3,3 ft), câble USB type A/B d'1 m (3,3 ft)
 - Fiche de sécurité
- Alcatel-Lucent 8125 Audiooffice
 - Module de conférence, transformateur 100 V-240 V CA/12 V CC avec prise EU, UK, US et AUS et cordon d'alimentation de 1,5 m (4,9 ft)
 - Câble prise entrée/sortie 3,5 mm d'1 m (3,3 ft), câble USB type A/B d'1 m (3,3 ft)
 - Adaptateurs 30 points, Lightning et micro-USB
 - Câbles 30 points, Lightning et micro-USB
 - Adaptateurs pour câbles 30 points, Lightning et micro-USB
 - Support tablette
 - Fiche de sécurité

Accessoires

- Combiné USB : 3MG08003AA avec Smart Holder

Audiooffice™ et la technologie et la marque In Vivo Acoustic™ sont la propriété d'Invoxia et utilisées sous licence par Alcatel-Lucent.