

Fiche technique

COMfortel® C-400



Téléphone de conférence SIP professionnel avec quatre microphones sans fil, pour petits, moyens et grands locaux



- Compréhension optimale grâce à 2 microphones fixes et 4 sans fil
- Meilleures propriétés acoustiques grâce à l'audio à large bande
- 3 comptes SIP
- Transmission cryptée des données linguistiques (SRTP)
- Codecs VoIP G.722 (bande large), G.711, G.726 et G.729

Vos avantages en détail

Le téléphone de conférence COMfortel C-400 est le meilleur choix que vous puissiez faire pour votre salle de conférence. Avec les quatre microphones DECT sans fil, vous optimisez la portée du système. Ainsi,

vous êtes certain que chaque participant sera parfaitement compris.

La grande qualité audio garantit la transmission d'une voix naturelle, sans interruptions.

do you speak
FONtevo®

Caractéristiques en un coup d'œil

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME ET CONFORT

- Éclairage automatique de l'écran
- Volume de la sonnerie, volume du combiné et volume mains libres réglables séparément
- Désactivation du microphone
- Affichage de numéros d'appel (CLIP, numéro appelant) et de noms (CNIP, nom de l'appelant) tirés de l'annuaire téléphonique local et central de l'installation téléphonique propre à la marque
- Touches de numérotation rapide programmables (10)
- Mains libres, full duplex sur l'appareil de base
- Connexion et utilisation sur PC via une connexion USB
- Annuaire, 200 entrées, localement, dans l'appareil
- Accès aux données d'adresse centrales via LDAP

CARACTÉRISTIQUES IP

- 3 comptes
- Date et heure via NTP
- Authentification Digest (MD5)
- Grande qualité vocale par Echo Cancellation (suppression des échos) et Comfort Noise Generation (CNG) (génération de bruit confort)
- Serveur Web HTTP/HTTPS intégré
- Installation en masse par serveurs d'approvisionnement (HTTP, HTTPS, FTP et TFTP)
- Priorisation des paquets vocaux (DiffServ)
- Conforme SIP selon la RFC 3261
- STUN (UDP over NAT)
- Numérotation à fréquence vocale pendant la communication, selon la RFC 2833
- Transport Layer Security (TLS)
- Transmission cryptée des données vocales (protocole SRTP) selon la RFC 3711 et la RFC 4568
- Prise en charge VLAN selon IEEE 802.1q
- Codec VoIP G.722 (Wideband) avec matériel de prise en charge, p. ex. systèmes IPBX de la série COMcompact (firmware à partir de 7.2), solutions Asterisk ou IP Centrex
- Codecs VoIP G.711 μ -Law/a-Law, G.726 et G.729
- Présélection codec VoIP

PLATEFORMES DE COMMUNICATION

- Solutions Asterisk
- Solutions IP Centrex, PBX hébergé, PBX logiciel

PRODUITS COMPATIBLES

- 90027 / COMtrexx® Next
- 90024 / COMtrexx® Flex
- 16022 / COMtrexx® Business
- 16118 / COMcompact 4000
- 16119 / COMcompact 4000 UK
- 16334 / COMcompact 5200
- 16335 / COMcompact 5200R
- 16336 / COMcompact 5500R
- 16339 / COMcompact 5500R UK
- 16670 / COMmander® 6000
- 16671 / COMmander® 6000R
- 16672 / COMmander® 6000RX

DONNÉES TECHNIQUES

Base

- Alimentation électrique: via bloc d'alimentation PoE séparé
- Raccordement au système: Ethernet 10/100/1000 Base-T
- Ports USB : 1x Micro USB
- Puissance absorbée: 2,5 W min. | 5 W max.
- Écran: LCD éclairé avec 158 x 57 pixels, monochrome
- LEDs: 4, multicolores
- Éléments de commande: clavier téléphonique avec vanity code, 8 touches à fonction fixe, 3 touches programmables
- Matériau du boîtier: plastique, noir
- Dimensions (L x H x P): 272 mm x 67 mm x 340 mm
- Poids: env. 1 100 g
- Sécurité: CE

Microphones externes

- Alimentation électrique: accus Ni-MH, 2,4 V, 400 mAh
- Protocole de transmission: DECT 6.0
- LED: 1 LED, multicolores
- Autonomie en conversation: jusqu'à 8 h
- Temps de veille: jusqu'à 70 h
- Matériau du boîtier (microphones): plastique, noir

LIVRAISON

- Appareil de base
- 4 microphones DECT
- 4 batteries Ni-MH

- Bloc d'alimentation PoE avec câble de raccordement
- Câble de raccordement LAN RJ-45/RJ-45 (longueur 2 m environ)
- Câble de raccordement LAN RJ-45/RJ-45 (longueur 7,5 m environ)
- Câble USB
- Notice d'utilisation

INFORMATIONS DE COMMANDEDésignation : **COMfortel® C-400**Numéro d'article : **90076**Code de EAN : **4019377900765**