



Solutions de communication et de collaboration unifiée

Série audio UCM6300

La série audio UCM6300 permet aux entreprises de mettre en place des solutions de communication et de collaboration unifiées efficaces et évolutives. La série d'appareils PBX IP offre une plateforme qui unifie tous les besoins fondamentaux de l'entreprise en matière de communication, y compris la voix, la messagerie instantanée (MI), les réunions par téléphone, les réunions en ligne, les données, l'analyse, la mobilité, l'accès aux installations, les interphones, etc. La série audio UCM6300 prend en charge jusqu'à 1500 utilisateurs et comprend une messagerie instantanée (IM) intégrée, une plateforme de conférence vocale/web et l'application gratuite Wave qui permet aux utilisateurs de communiquer et de collaborer à partir d'ordinateurs de bureau, de dispositifs mobiles, de téléphones IP et d'autres points d'extrémité SIP. Elle prend en charge le service cloud UCM RemoteConnect pour les utilisateurs distants, offrant ainsi une plateforme hybride de premier ordre qui combine le contrôle d'un PBX IP sur site avec l'accès à distance et la facilité de gestion du système d'une solution cloud. En offrant une solution de communication et de collaboration unifiées haut de gamme jointe à une série d'outils de mobilité, de sécurité, de messagerie instantanée, de conférence vocale et de collaboration, la série audio UCM6300 propose une plateforme de communications d'entreprise puissante utile à toute organisation.



1500
users

Prend en charge jusqu'à 1500 utilisateurs et jusqu'à 200 appels simultanés



Provisionnement « Zéro configuration » pour les points d'accès SIP de Grandstream



Plateforme intégrée de messagerie instantanée (MI), d'audioconférence et de réunions Web qui prend en charge l'accès à partir d'ordinateurs, d'appareils mobiles et de points d'extrémité SIP.



L'application gratuite Wave permet des communications vocales et de messagerie instantanée (MI) faciles à partir d'ordinateurs de bureau, du Web et d'appareils Android/iOS.



API disponible pour l'intégration de dispositifs tiers, y compris les plateformes de CRM et de PMS



Protection de sécurité avancée avec démarrage sécurisé, certificat unique et mot de passe aléatoire par défaut pour protéger les appels et les comptes



Trois ports réseau RJ45 Gigabit à détection automatique avec PoE+ (système d'alimentation par Ethernet) intégré et prise en charge de routeur NAT

UCM
(GESTIONNAIRE DE COMMUNICATIONS UNIFIÉES)
REMOTECONNECT

Le service de traversée automatisée du pare-feu NAT facilite les connexions à distance sécurisées



Fiabilité accrue grâce à la prise en charge du secours automatique à haute disponibilité et double déploiement local



Prend en charge le codec vocal Opus pleine bande, résistance à la gigue jusqu'à 50 % de perte de paquets



Compatible avec GDMS pour la configuration, la gestion et la surveillance du cloud



Basé sur le système d'exploitation de téléphonie open source Asterisk* version 16