

Gamme de postes OpenScape Desk Phone CP de 2ème génération

Cette nouvelle génération de téléphones OpenScape Desk Phone CP allie un design moderne et élégant aux dernières mises à jour technologiques pour offrir une expérience intuitive de premier ordre.



OpenScape Desk Phone
CP110



OpenScape Desk Phone
CP210



OpenScape Desk Phone
CP410



OpenScape Desk Phone
CP710

Facilité d'utilisation

Ces améliorations au niveau de la conception et de la technologie, combinées à leur facilité de configuration et de gestion, servent à simplifier les activités opérationnelles et à optimiser le retour sur investissement.

Une expérience intuitive

Dotée d'un large éventail de possibilités, cette gamme de téléphones offre les fonctionnalités requises pour répondre au plus grand nombre de cas d'usage, d'applications et de besoins organisationnels.

Intuitifs et peu encombrants

L'ergonomie et la facilité d'utilisation de la gamme OpenScape Desk Phone CP G2 leur permet d'être rapidement et facilement déployés tout en maximisant l'adoption.

Logiciel d'exploitation

- Logiciel SIP préinstallé
- Plug & Play / distribution automatique du logiciel via Atos Unify DLS

Les modèles

OpenScape Desk Phone CP110

Le téléphone idéal pour une configuration d'entrée de gamme et à faible coût, sans faire de compromis sur la qualité.



Afficheur

- Écran graphique à trois lignes (162 x 48 pixels), monochrome
- LED de signalisation (rouge)

Touches

- 3 touches de fonction programmables avec étiquettes LCD Programmation par défaut : liste d'appels, renvoi, bis)
- 2 touches de fonction fixes : paramètres, messages
- Navigateur 3 directions plus touche OK
- 3 touches de fonction audio (mode silence/haut-parleur)
- Volume +/-
- Écoute amplifiée/mains libres (duplex intégral)

Options de connexion

- Interface casque (DHSG/EHS)

Disposition

- Sur pied (deux angles d'inclinaison possibles)
- Montage mural (via les encoches intégrées dans la base)

OpenScape Desk Phone CP210

Une qualité vocale exceptionnelle, des fonctionnalités complètes et un afficheur à trois lignes font de ce téléphone le choix idéal pour les utilisateurs exploitant les communications unifiées (UC) ou le couplage téléphonie-informatique (CTI).



Afficheur

- Écran graphique à deux lignes (199 x 48 pixels), monochrome
- LED de signalisation (rouge/vert/ orange)

Touches

- 4 touches de fonction programmables à LED (rouge/vert/orange) Programmation par défaut : liste d'appels, contacts, renvoi, bis)
- 5 touches de fonction fixes, 3 à LED (rouge ou vert) : mise en attente, transfert, conférence, configuration, messages
- Navigateur 4 directions plus touche OK
- 3 touches de fonction audio (mode silence/ haut-parleur/casque) à LED
- Volume +/-
- Écoute amplifiée/mains libres (duplex intégral)

Options de connexion

- Interface casque (DHSG/EHS)
- Interface USB

Disposition

- Sur pied (deux angles d'inclinaison possibles)
- Montage mural

OpenScape Desk Phone CP410

L'un des téléphones les plus flexibles pour les applications nécessitant une plus grande personnalisation et une gestion plus poussée des appels.



Afficheur

- Écran graphique TFT à cinq lignes (480 x 320 pixels), couleur (réglable)
- LED de signalisation (rouge/vert/ambre)

Touches

- 5 touches contextuelles avec LED de 3 couleurs
- 6 touches de fonction fixes (absence/attente/réglages/messages/transfert/conférence)
- Navigateur à 4 directions et touche OK
- 3 touches de fonction audio (mode silencieux/haut-parleur/casque)
- Volume +/-
- Écoute Écoute amplifiée/mains libres (full duplex)

Options de connexion

- Interface casque (DHSG/EHS)
- Interface USB
- Jusqu'à 4 KM410 ou 4 KM710

Disposition

- Sur pied (deux angles d'inclinaison possibles)
- Montage mural

OpenScape Desk Phone CP710

Ce téléphone haut de gamme est adapté pour les scénarios d'équipes mobiles et hybrides. Conçu pour répondre à des demandes sophistiquées, ce poste est tout à fait à sa place dans les environnements multi-lignes.



Afficheur

- Écran graphique TFT, six lignes ajustable (1280x720 pixels)
- LED de signalisation (rouge/vert/orange)

Touches

- 6 touches de fonction avec écran LCD et LED
- 6 touches librement programmables à LED (rouge, vert, orange)
- 6 touches de fonction fixes : menu, confirmation de présence, messagerie vocale, mise en attente, transfert, conférence
- Navigateur 4 directions plus touche OK
- 3 touches de fonction audio (mode silence/ haut-parleur/casque)
- Volume +/-
- Écoute amplifiée/mains libres (duplex intégral)

Options de connexion

- Interface casque (DHSG/EHS)
- Interface USB
- Bluetooth 5.0
- Jusqu'à 4 Key Module 410 ou 4 Key Module 710

Disposition

- Sur pied (deux angles d'inclinaison possibles)
- Montage mural

Plateformes de communication

La gamme de téléphones OpenScape Desk Phone CP G2 est supportée sur les plateformes suivantes:

SIP

A partir de OpenScape Voice V9

HFA

- A partir d'OpenScape Business V3R2
- A partir d'OpenScape 4000 V8R2 (pas planifié pour OpenScape Desk Phone CP710)
- A partir d'OpenScape 4000 V10R1

Accessoires

OpenScape Key Module 410

Le OpenScape Key Module 410 se raccorde en complément au Desk Phone CP410 et CP710. Les 16 touches programmables à LED peuvent se voir attribuer diverses fonctions.



KM410 Affichage

- Étiquetage des clés avec bande de papier
- Double position en hauteur
- 16 touches librement programmables avec LEDs (rouge/vert/orange)
- Maximum 4 modules de clés supportés

OpenScape Key Module 710

Le OpenScape Key Module 710 peut être connecté aux téléphones de bureau OpenScape CP410 et CP710. Chacune des 12 touches librement programmables avec signalisation par LED peut être affectée à des fonctions sur deux niveaux. Cet accessoire augmente l'étendue des fonctions possibles. L'écran TFT à fort contraste permet un repérage confortable et parfaitement lisible de chaque touche.



KM710 Affichage

- Étiquetage des touches au moyen de deux écrans TFT de 2,8". (monochrome)
- Double position en hauteur
- 12 touches librement programmables avec LEDs (rouge/vert/orange)
- 1 Touche de changement de niveau pour passer du premier et le deuxième niveau (note : il faut écrire level et non levels)
- Maximum 4 modules de clés supportés.

OpenScape CP10

L'OpenScape CP10 est une clé WiFi à utiliser sur le port USB des téléphones OpenScape Desk Phone CP210, 410 ou 710.

La clé est conforme aux normes 802.11a/b/g/n/ac dans la bande de fréquence de 2,4 GHz ou 5 GHz et convient aux environnements WiFi courants.



Caractéristiques techniques

	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP110	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP210	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP410	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP710
Couleur	noir			
Angles d'inclinaison	2			
Logo estampé Unify sur le combiné et la base	Oui			
Afficheur				
Dimensions	2,8" FSTN afficheur 162 x 48 pixels 3 Lignes	3,4" FSTN afficheur 199 x 48 pixels 3 Lignes	3,5"TFT 480 x 320 pixels couleur (ajustable) 5 Lignes	5"TFT afficheur 1280 x 720 pixels couleur (ajustable) 6 Lignes
Couleurs	Monochrome		Oui	
Signalisation visuelle d'appel supplémentaire	Oui (rouge)	Oui (rouge/vert/ambré)		
Touches/LEDs				
Touches de fonction fixes	2 (Paramètres/messages)	5 3 à LED (Mise en attente, transfert, conférence, configuration, messages)	6 4 avec LED (absence, mise en attente, transfert, conférence téléphonique, réglages, messages)	6 4 avec LED (absence, mise en attente, transfert, conférence téléphonique, réglages, messages)
Touches programmables	3 avec LCD (Par défaut :liste d'appels, renvoi, bis)	4 à LED (rouge/vert/orange) Par défaut : liste d'appels, contacts, renvoi, bis)	5 touches contextuelles avec LCD et LED (rouge/vert/orange)	6 touches de présence écran LCD et LED (rouge/vert/orange) 6 touches de fonction avec écran LCD et LED (rouge/vert/orange)
Etiquetage des touches	LCD			
Touches audio	3 (Mode silence/haut-parleur/casque) à LED Volume +/-			
Navigation	Navigateur 3 directions plus touche OK	Navigateur 4 directions, plus touche OK		
Audio				
G.711 (64 kbit/s a/μ-law)	Oui			
G.722 (64 kbit/s)	Oui			
G.729AB (8 kbit/s)	Oui			
Compatibilité codec OPUS	Oui			
Écoute amplifiée	Oui			
Mains libres duplex intégral	Oui			

	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP110	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP210	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP410	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP710
Compensation de l'écho local (AEC), duplex intégral	Oui			
Interfaces				
Port LAN (Ethernet avec autodétection)	10/100/1000Mbit/s			
Switch intégré	Oui			
Energy Efficient Ethernet (IEEE 802.3az)	Oui			
Prise pour casques filaires (121 TR9-5) et sans fil (121 TR9-5*)	Oui			
USB Interface	Non	Oui		
Tag RFID passif	Oui			
Protocole VoIP				
SIP	Oui			
CorNet IP / HFA	Oui			
Extensions				
Possibilité de raccordement d'éléments Key Module	Non		Jusqu'à 4 KM410 ou Jusqu'à 4 KM710	
CP10 WiFi	Non	Oui		
Kit de montage mural	Oui			
Fonctionnalités de sécurité				
Authentification couche 2 (IEEE 802.1x)	Oui			
Chiffrement de la charge utile via SRTP	Oui			
Signalisation via chiffrement TLS	Oui			
Prise en charge de certificats numériques (X.509 V3)	Oui			
HTTPS	Oui			
Réseau				
LLDP-MED	Oui			
QoS (DiffServ et IEEE 802.1Q)	Oui			

	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP110	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP210	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP410	Atos Unify OpenScape Desk Phone CP710
Alimentation				
Power over Ethernet (PoE, IEEE 802.3az)	Oui			
Classe PoE	1	2	2	3
Bloc d'alimentation externe (versions spécifiques par pays disponibles)	Optionnel			
Certifications Ecolabe				
ENERGY STAR	Oui			
Blue Angel	Oui	Oui	Non	Oui
Technical data				
Dimensions (angle (°) x height [mm] x width [mm] x depth [mm])	22,5° x 215 x 187 x 201 45° x 183 x 187 x 168	22,5° x 125 x 228 x 206 45° x 183 x 228 x 168	22,5° x 125 x 228 x 206 45° x 183 x 228 x 168	22,5° x 125 x 250 x 206 45° x 183 x 250 x 168
Poids [kg]	0,75	0,88	0,94	1,0
Conditions de stockage	-25 °C to +70 °C			
Conditions de fonctionnement	+5 °C to +40 °C			



www.blauer-engel.de/uz220

Les OpenScape CP110/210/410 et 710 téléphones ont reçu le label "Angel Blue" en Allemagne. Le label « Angel Blue » est le premier et le plus ancien label environnemental pour les produits et les services. Nous sommes la première entreprise à répondre aux normes élevées de "Angel Blue" en matière de protection de l'environnement et du climat grâce à nos téléphones VoIP à faible consommation d'énergie, durables et recyclables.

De plus amples informations sont disponibles sur le lien suivant

https://wiki.unify.com/wiki/OpenScape_Desk_Phone_CP_G2



ENERGY STAR est un programme de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement qui aide les entreprises et les particuliers à réaliser des économies et à protéger notre climat grâce à une meilleure efficacité énergétique supérieure. Les produits qui obtiennent le label ENERGY STAR garantissent une réduction des émissions de gaz à effet de serre en répondant à des critères stricts d'efficacité énergétique par l'Agence américaine de protection de l'environnement. Pour en savoir plus: energystar.gov

Tous les téléphones de la famille OpenScape Desk Phone CP ont obtenu le label ENERGY STAR..

De plus amples informations sont disponibles à l'adresse suivante:

https://wiki.unify.com/wiki/OpenScape_Desk_Phone_CP_G2