

Terminal DECT Mitel 622dt

Terminal Mitel SIP-DECT protégé par des plastiques antimicrobiens

Principales fonctions

- Construit en plastique protégé par un traitement antimicrobien qui inhibe la croissance de certains virus et bactéries jusqu'à 99,9% sur les surfaces du téléphone*
- Revêtement de pointe du clavier pour une meilleure durabilité pour une utilisation et un nettoyage fréquents
- Affichage couleur TFT 2" (anti-rayures)
- Répertoire avec un maximum de 200 contacts¹
- Annuaire VIP avec 6 entrées
- Filtrage des bruits de fond pour les environnements sonores
- Mode mains libres
- Prise casque (2,5 mm)
- Prise en charge casque Bluetooth® (profil mains libres)
- 1 touche de raccourci programmable, 2 touches de navigation programmables¹, 2 touches afficheur programmables¹ et 3 touches latérales programmables
- Gestion intelligente de la batterie
- Voyant lumineux tricolore multi-fonction
- Prise en charge des applications de messagerie et d'alerte¹



Le Mitel 622dt DECT est le modèle de combiné de niveau professionnel de la famille Mitel SIP-DECT. Le terminal est fabriqué à partir de plastiques protégés par un traitement à base d'argent de BioCote Limited qui inhibe jusqu'à 99,9% la croissance de certains virus et bactéries sur les surfaces du téléphone*. Idéal pour les utilisateurs d'espaces de travail partagés.

Combinés nouveau design

Le nouveau combiné est livré avec un nouveau design et une nouvelle palette de couleurs. Le clavier comprend un nouveau revêtement pour une meilleure durabilité pour une utilisation fréquente et un nettoyage simplifié. Le combiné a été testé en situation réelle sur la base de la norme DIN par un laboratoire indépendant.

Conçu pour votre entreprise

Le terminal Mitel 622dt convivial est le combiné haut de gamme pour les professionnels. De nombreuses touches programmables facilitent la navigation libre et l'utilisation de lignes différentes. Équipés d'une interface Bluetooth® pour l'utilisation d'un casque sans fil, le modèle Mitel 622dt autorisent une totale liberté de mouvement. La batterie lithium-ion de haute qualité peut être rechargée à l'aide de l'interface USB, indépendamment de la baie de recharge. La prise casque reste accessible, de sorte qu'il est toujours possible de passer un appel à l'aide du casque pendant le rechargement.

Tests antimicrobiens

Les surfaces en plastique du terminal, du chargeur et du clip de ceinture sont protégées par un traitement avec un composé de BioCote qui inhibe la croissance de certains virus et bactéries jusqu'à 99,9% sur les surfaces du téléphone*, selon des tests d'un laboratoire indépendant et les normes ISO suivantes :

- ISO 22196-2011**
- ISO 21702-2019**

Remarque : la technologie BioCote® ne protège pas les utilisateurs ou autres contre les microbes pathogènes, y compris la COVID-19, et ne remplace pas de bonnes pratiques d'hygiène et / ou de nettoyage

Fonctionnalités du combiné

- Affichage couleur TFT 2" (176 x 220 pixels, 65 536 couleurs)
- Affichage avec 7 lignes de texte, 1 titre et 1 ligne à touche programmable
- Luminosité réglable de l'écran
- Clavier rétro-éclairé
- Thème de couleur personnalisable
- Répertoire avec un maximum de 200 contacts¹ à 8 entrées possibles pour chacun (numéros professionnels, personnels et mobiles, adresse électronique¹, télécopie¹, numérotation abrégée, tonalité* et affectation du nom)
- Possibilité de configurer jusqu'à 5 profils utilisateur
- Tonalités différentes pour : les appels internes et externes, les messages, les alarmes et les appels d'urgence
- 44 tonalités polyphoniques (type Midi), 29 tonalités normales et 7 tonalités d'alarme avec contrôle automatique du volume
- Option vibreur pour le mode silencieux
- Possibilité de définir jusqu'à trois rendez-vous et alarmes simultanées¹
- Verrouillage des touches automatique et manuel (raccourci : le symbole #)
- Option de verrouillage du combiné avec code PIN à 4 chiffres
- Décroché automatique en cas de retrait du chargeur
- Décroché automatique hors base¹
- Liste d'appelants avec 50 entrées¹
- Liste bis avec 30 entrées¹
- Interface mini-clé USB / PC
- Différentes arborescences de menu sélectionnables (Standard, Simplifié, Icône)¹
- Carte microSD facultative pour enregistrer les données d'appareil locales
- Affichage de la date et de l'heure (manuellement ou par plateforme)¹
- Langues d'affichage : tchèque, danois, néerlandais, allemand, anglais, finnois, français, italien, norvégien, polonais, portugais, russe, slovène, espagnol, suédois et turc¹



Affichage

Le terminal est équipé d'un écran couleur TFT. Il offre une expérience de navigation simple et conviviale au sein de ses menus structurés. Un voyant lumineux tricolore signale les événements importants, tels que les rappels, les appels entrants et l'état de chargement de la batterie.

Fonctionnalités d'administration

Le terminal DECT Mitel 622dt prend en charge le téléchargement du microprogramme via interface air¹ pour maintenir à jour vos combinés tout en minimisant l'implication informatique.

- Mise à jour automatique du microprogramme via interface air¹
- Fonctions de diagnostic intégrées
- Configuration du DECT Phone via interface air¹

Contenu de la livraison

Le combiné peut être commandé seul ou en tant qu'élément d'un ensemble, qui comprend :

- Mitel 622dt (terminal)
- Mitel 600dt Chargeurs Desktop
- Mitel 622dt Clip de ceinture

Accessoires

- Mitel 600dt Chargeur 600 Desktop
- Clip de ceinture rotatif pour Mitel 622
- Poche cuir pour Mitel 612/622
- Rack de chargement pour Mitel 600 (Combiné)
- Batterie standard pour Mitel série 600
- Carte microSD Mitel 600
- Câble USB Mitel 600

1. Cette fonction dépend de la plate-forme DECT et du système utilisé

2. Au cours de tests normalisés, le terminal Mitel 622dt doit tomber d'une hauteur de 1,70 m une fois de chaque côté sur un sol en béton et ne jamais montrer de dégât ou de dysfonctionnement - Conformément à DIN EN 60068-2-31 (04/2009)

* Testé contre certains virus, n'incluant pas la SARS-CoV-2 (COVID-19).

**Le plastique traité BioCote utilisé pour fabriquer la surface du terminal, du chargeur et du clip de ceinture a été testé en laboratoire indépendant suivant la norme ISO 22196-2011 - Mesure de l'activité antibactérienne sur les plastiques et autres surfaces non poreuses, et ISO 21702-2019 - Mesure de l'activité antivirale sur les plastiques et autres surfaces non poreuses.

BioCote® est la marque déposée de Biocote Limited

Données techniques

- Normes : DECT, GAP
- Prise en charge du chiffrement standard DECT
- Certification sécurité DECT
- Interface carte microSD
- Batterie rechargeable lithium-ion pack
- Durée de veille : jusqu'à 120 h (100h pour le marché US)
- Temps de conversation : jusqu'à 12 h
- Affichage anti-rayures
- Dimensions (longueur / largeur / profondeur) : 135 x 49 x 22.5 mm
- Poids avec batterie : 127 g
- Surface laminée en TPE - côté (Élastomères thermoplastiques)
- Chute libre : 1,70 m sur du béton sans dommage au cours de tests normalisés²
- Adaptateur CA international/US
- Compatible avec les chargeurs USB disponibles dans le commerce