



Ascom Myco 3, le smartphone professionnel DECT/Wi-Fi

Double technologie DECT/WiFi pour des communications fiables et les applications métiers du quotidien.



Les avantages du DECT et du Wi-Fi dans un seul appareil

En cas de réseau Wi-Fi indisponible, le smartphone Myco 3 bascule automatiquement en mode DECT de secours. Les communications essentielles seront toujours envoyées et reçues.

De la fragmentation des données à la fluidité des flux

Myco 3 et ses applications prises en charge connectent des informations cloisonnées, pour aider votre organisation à :

- Partager les informations dispersées et vous aider à coordonner les activités urgentes
- Faciliter les activités complexes multi-étapes et multi-sites pour obtenir des flux de travail et une communication coordonnés

Une qualité de son et de vision exceptionnelle

L'écran Full HD 5" est idéal pour visualiser les alertes et autres contenus multimédia.

L'écran tactile est utilisable avec des gants médicaux. La qualité de son est excellente grâce à la fréquence dédiée et à la fonction de réduction de bruit, essentielles dans les lieux de travail où le niveau sonore est élevé.

Batterie remplaçable à chaud

Il n'est pas nécessaire d'éteindre ou de quitter les applications pour changer la batterie. Le Myco 3 peut fonctionner pendant de longues périodes de travail. Le Myco 3 comprend également la fonction de poste partagé, lors des prises de service.

Différentes fonctions d'alarme

En plus de son alarme volontaire par bouton poussoir, le Myco 3 est doté d'alarmes automatiques en cas de perte de verticalité et d'immobilité. Elles sont automatiquement envoyées aux destinataires désignés en cas de chute soudaine de l'appareil ou d'immobilité au-delà d'un délai prédéfini.



Lecteur codes-barres intégré pour une vérification rapide et facile des identifiants lors de l'administration de médicaments.

ascom

La mobilité en toute confiance

Ascom Myco 3

Mobilité, sécurité et productivité.

■ Écran tactile 5" Full HD

Interface utilisateur conviviale avec alertes, photos, messages, scores et autres informations critiques. La largeur de l'écran permet un travail multitâche efficace.

■ Robuste et prêt pour la désinfection

Compatible avec les protocoles de désinfection rigoureux. Chassis en aluminium et écran Corning® Gorilla® Glass 3. Désinfectable avec les solutions courantes du marché, résistant à la poussière et à l'eau selon la norme IP67.

■ Des outils pour la sécurité et l'efficacité :

■ La fonction de localisation

Infrarouge (IR) avec une précision au niveau de la pièce/chambre permet d'intervenir rapidement en cas d'urgence. Lecteur de codes-barres intégré pour une vérification rapide et sécurisée des identifiants, pour une gestion des stocks et des collectes de données. La fonction NFC prend en charge la communication bidirectionnelle.

■ Efficacité et confort d'utilisation :

Lecteur de codes-barres intégré. La signalisation lumineuse (LED multicolore) placée sur le dessus de l'appareil permet de voir les notifications d'alertes en un coup d'œil. Le smartphone Myco 3 se fixe aux vêtements à l'aide d'une pince clip solide.

■ Personnalisable et flexible

Certifié « *Android Enterprise Recommended* » par Google™ pour un accès à l'écosystème d'applications le plus riche du monde.

Ascom (France) S.A.

48 rue Carnot
92156 Susresnes,
France
FR.Communication@ascom.com
Téléphone : +33 0 1 47 69 64 64
www.ascom.com/fr

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES DU MYCO 3

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Système opérationnel | OS PROCESSEUR : | Android 9 Pie 2.3/1.8 GHz Octa-core |
| Boîtier | Dimensions Poids | 150 x 76 x 14/16 mm (5,90 x 2,99 x 0,55/0,63 po) 239 g Châssis en aluminium |
| Batterie | Type | Remplaçable 2935 mAh |
| Écran | Type Taille Résolution Multi touch Protection | Full HD 5 pouces 1920 x 1080 (FHD) TFT LCD, Deca écran tactile capacitif Corning® Gorilla® Glass 3 |
| Réseau | Technologies | DECT / Wi-Fi |
| Mémoire | Interne | 4 Go de RAM, 32 Go de mémoire Flash |
| Lecteur de codes-barres | Code-barres | Lecteur de codes-barres 1 D / 2 D |
| Capteurs | | Accéléromètre à trois axes Gyroscope à trois axes Déecteur de proximité Capteur de lumière Localisation infrarouge Ascom |
| Types (notifications) | | LED supérieure multicolore |
| Appareil photo | Face Arrière | 5 MP 13 MP, autofocus, flash 4160 x 3120 pixels |
| Fréquences | DECT WLAN Bluetooth GNSS NFC | Fréquence : UE : 1880-1900 MHz, BR : 1910-1920 MHz, LA : 1910-1930 MHz, US : 1920-1930 MHz, Autre : 1900-1920 MHz Modulation : GFSK Sécurité : EN300 444 caractéristique N35, comme spécifié par le forum DECT IEEE 802.11 a/b/g/n/ac IEEE 802.11 k/r/v 4.1 A-GPS; GLONASS NFC Forum Type 1-5 |
| Ports | AUDIO USB | Prise audio micro USB 3,5 mm |
| Boutons | | 3 boutons multifonctions programmables; 1 en haut, 2 sur les côtés |
| Indice IP | IP67 | Résistant à la poussière et à l'eau |
| Accessoires | | Voir ascom.com/fr |

Pour plus d'informations sur les données et spécifications techniques, contactez votre commercial Ascom. Pour trouver plus d'informations : www.ascom.com/fr

De multiples produits Ascom et tiers prennent en charge les fonctionnalités décrites. Il est possible que toutes les solutions Ascom ne soient pas disponibles dans certains pays.

Google et Android sont des marques commerciales de Google Inc.
Corning et Gorilla sont des marques déposées de Corning Incorporated.