

Smartphone professionnel Ascom Myco 3

Flux de travail optimisés
pour des décisions éclairées



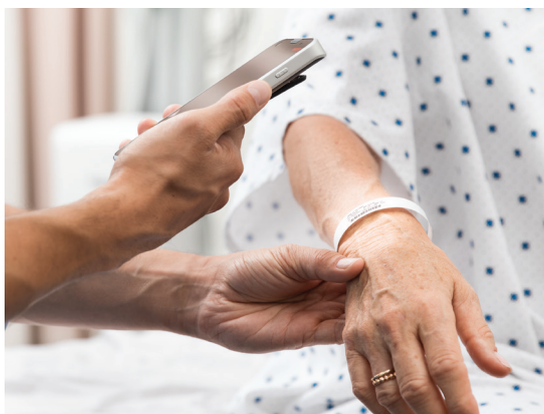
Ascom Myco 3, le smartphone professionnel, offre des informations exploitables et contextuelles au personnel en mobilité des secteurs de la santé, de l'industrie et autres environnements exigeants.

Avec une connexion sécurisée aux réseaux WiFi, Ascom Myco 3 favorise une collaboration fluide au sein des installations aussi vastes et complexes soit-elles. Des modèles supplémentaires de Myco 3, qui allient les technologies DECT ou LTE, sont parfaitement adaptés aux installations plus grandes, plus complexes ou même multi-sites. Appareil professionnel endurci recommandé par Android, Myco 3 permet un accès facile au plus grand écosystème d'applications au monde.

Des données fragmentées à des flux de travail fluides

Ascom Myco 3 et ses applications libèrent et connectent les informations cloisonnées, pour offrir à votre organisation de :

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



Vérifier les identifiants des patients lors de l'administration de médicaments grâce au lecteur de codes-barres intégré.

Une interaction optimisée grâce aux informations

Ascom Myco 3 est équipé d'un écran 5" full HD, pour un interfaçage et une gestion optimale des messages, des alertes et des notifications. La qualité de son est excellente grâce à l'audio large bande et à la fonction de suppression du bruit et de l'écho, ce qui est essentiel dans les lieux de travail où le niveau de bruit ambiant est élevé.

Une alimentation en continu pour des performances continues

Ascom Myco 3 est doté d'un puissant processeur octo-core qui facilite un travail multitâche fluide. Sa batterie remplaçable à chaud optimise la disponibilité de l'équipement et la productivité, il n'est pas nécessaire d'éteindre l'appareil ni de quitter les applications en cours pour changer la batterie.

Pour une sécurité du personnel optimisée

Un bouton d'alarme sur le dessus du mobile permet au personnel de déclencher rapidement une alerte de détresse. Ascom Myco 3 est doté d'alarmes immobilité et de perte de verticalité qui envoient automatiquement des alertes incluant l'emplacement du téléphone.

Ascom Myco 3 – Mobilité, sécurité, 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.

■ Conçu pour les environnements exigeants

Châssis en aluminium et écran Corning® Gorilla® Glass 3. Résistant à la poussière et à l'eau selon la classe IP67. Supporte les détergents et les désinfectants. La batterie remplaçable à chaud permet au téléphone de continuer de fonctionner lors d'un changement de batterie.

■ Des outils pour la sécurité et l'efficacité

Les alertes de détresse envoyées par Myco 3 incluent l'emplacement du téléphone en précisant la pièce exacte. Peut également automatiser des tâches en fonction de l'emplacement d'un utilisateur, telles que l'annulation automatique d'une notification d'alarme lorsqu'il arrive dans une pièce. Le lecteur de code-barres intégré permet une vérification sécurisée (de l'identité des patients, des médicaments, des substances réglementées, etc.).

■ Conçu pour le confort Ergonomique et judicieusement placé. Le signal LED placé sur le dessus permet de voir les notifications d'alerte en un coup d'œil. La pince clip solide permet de fixer le terminal Myco 3 aux vêtements de manière sûre.

■ Appareil professionnel recommandé par Android

L'appareil professionnel endurci recommandé par Android, Myco 3 permet un accès facile au plus grand écosystème d'applications au monde.

Ascom (France) S.A.

48 rue Carnot CS 30061
92156 Suresnes Cedex
France
Téléphone : +33 1 47 69 64 64
Fax : +33 1 47 69 64 92
FR.Communication@ascom.com
www.ascom.com/fr

ascom

Ascom Myco 3, Spécifications techniques

PLATEFORME OS : Android 10 Processeur : 2.3/1.8 GHz Octa-core	CAPTEURS Accéléromètre à trois axes Gyroscopie à trois axes Détecteur de proximité Capteur de lumière Localisation infrarouge Ascom
BOÎTIER Dimensions : 150 x 76 x 14/16 mm, 5,90 x 2,99 x 0,55/0,63 po) Poids : 239 g Structure : Châssis en aluminium SIM : Nano-SIM	INDICATION LED supérieure multicolore
BATTERIE Type : Remplaçable 2935 mAh	APPAREIL PHOTO De face : 5 MP Arrière : 13 MP, autofocus, flash, 4160 x 3120 pixels
ÉCRAN Type : Taille Full HD : 5 po Résolution : 1920 x 1080 (FHD) Multipoint : Toucher capacitif au point déca Protection : Corning® Gorilla® glass 3	COMMUNICATIONS WLAN : IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, IEEE 802.11 k/r/v Bluetooth : 4.1 GNSS : A-GPS ; GLONASS NFC : NFC Forum de type 1 à 5
RÉSEAU Technologies : Wi-Fi uniquement Wi-Fi + LTE Wi-Fi + DECT	PORTS USB : Micro USB AUDIO : Prise audio 3,5 mm
MÉMOIRE Interne : 4 Go de RAM, 64 Go de mémoire Flash	BOUTONS 3 boutons multifonctions programmables; 1 en haut, 2 sur les côtés
RÉSEAU CELLULAIRE GSM Bandes : LTE : FDD B1, B3, B5, B7, B8, B20 LTE : TDD B38, B40, B41 3G : WCDMA (B1, B5, B8) GSM : 850/900/1800/1900	DECT Fréquence : UE : 1880-1900 MHz, BR : 1910-1920MHz, LA : 1910-1930 MHz, US : 1920-1930MHz, Autre : 1900-1920 MHz Modulation : GFSK Sécurité : EN300 444 caractéristique N35, comme spécifié par le forum DECT
LECTEUR DE CODE-BARRES Code-barres : Lecteur de code-barres 1D / 2 D	INDICE IP IP67 : Résistant à la poussière et aux projections

Accessoires : Voir ascom.com/fr

Pour plus d'informations sur les données et spécifications techniques, contactez votre représentant Ascom le plus proche. Pour trouver les coordonnées détaillées, rendez-vous sur : www.ascom.com/fr