

Ascom d83

La mobilité en toute confiance



ascom

Modèles d'Ascom d83

	Talker	Messenger	Protector
Téléphonie	✓	✓	✓
Résistant aux chocs, vibrations, chutes, aux écarts de température et aux produits chimiques	✓	✓	✓
Gestion centralisée des appareils	✓	✓	✓
Annuaire central : entrées illimitées	✓	✓	✓
Bluetooth 5.0 pour micro-casques avec contact 3,5 mm	✓	✓	✓
Téléphone partagé	✓	✓	✓
Messagerie avancée avec priorité, confirmation, configuration de l'appel, couleurs à l'écran et LED	—	✓	✓
Services et raccourcis vers les appels téléphoniques, envoi de messages, de données, etc.	—	✓	✓
Localisation précise grâce aux technologies Ascom IR, LF, DECT et BLE	—	✓	✓
Alarme par bouton-poussoir, alarme perte de verticalité, d'immobilité et d'arrachement	—	—	✓

Ascom d83 vs Ascom d81



d81



d83

- Modèle Talker, voix HD et robustesse.
- Conception mécanique sur mesure du produit d83, fiable, robuste et professionnelle
- Excellentes capacités vocales avec audio large bande et suppression du bruit
- LED multicolore pour hiérarchiser les alertes
- Protection contre la poussière et l'eau avec classification IP67
- Rétrocompatible avec les infrastructures Ascom IP-DECT et Unite
- Écran LCD 2,4" 240x320 pixels 262k couleurs
- Prise en charge complète de la localisation* en ajoutant la localisation BLE et Ascom IR aux technologies de localisation DECT et LF déjà existantes
- Connecteur de casque 3,5 mm renforcé par une vis
- Lancement de Bluetooth version 5.0
- Prise d'alimentation européenne, Option de chargement 3,5 mm pour les travailleurs en déplacement
- Boutons multifonctions programmables et flexibles

* Disponible sur toutes les modèles d83, mais avec Talker

Spécifications techniques

	d81	d83
Dimensions (L x l x P)	142 x 56 x 25 mm	150 x 64 x 23 mm
Poids (avec pile et pince)	175 g	175 g
Écran	Affichage CSTN 28 x 35 mm Plusieurs couleurs avec 65 000 couleurs individuelles Écran LCD 128 x 160 pixels avec rétroéclairage par LED	40 x 50 mm (2,4 po), écran TFT 262 000 couleurs différentes. Écran LCD 240 x 320 pixels avec rétroéclairage par LED
Batterie	Li-ion 920 mAh	Li-ion 920 mAh
Autonomie en communication :	18 h (Bluetooth désactivé/Fonctions de localisation désactivées) 10 h (avec casque Bluetooth en cours d'utilisation/fonctions de localisation désactivées) 16 h (Bluetooth désactivé/Emplacement LF activé) 10 h (avec casque Bluetooth en cours d'utilisation/emplacement LF activé)	18 h (Bluetooth désactivé/Fonctions de localisation désactivées) 12 h (avec casque Bluetooth en cours d'utilisation/fonctions de localisation désactivées) 16 h (Bluetooth désactivé/Emplacement LF activé) 10 h (avec casque Bluetooth en cours d'utilisation/emplacement LF activé)
Autonomie en veille :	jusqu'à 120 heures	120 h (économiseur d'écran noir activé/fonctions de localisation désactivées) 60 h (économiseur d'écran noir activé/emplacement LF activé)
Temps de charge :	3 heures.	< 4 heures.

Compatibilité des chargeurs



DC3-AAxB existant

Prend en charge Ascom d81
uniquement



CR3-AAAC, CR3-ABAC, CR3-AAAD, CR3-ABAD existants

Le combiné d83 est compatible avec
les racks de chargement Ascom d81 existants



CR4-AAAB existant

Prend en charge les batteries
Ascom d81
(pas pour les batteries EX)

Nouveau



DC3-AAxD

Prend en charge Ascom d83
uniquement

Nouveau



Câble de chargeur 660-672*
Prend en charge Ascom d83 uniquement

Nouveau



+



**Adaptateur
660-671**

Adaptateur CR4-AAAB plus existant

Prend en charge les batteries Ascom d83

* Disponible avec une prise d'alimentation UE

Merci !

Ascom d83

La mobilité en toute confiance



ascom