



## SK-SDHS4VOC-F2

### KIT CASQUE FILAIRE STANDARD AVEC CONNECTIQUE POUR TALKMANS VOCOLLECT (2 PIÈCES)

( Casques - Légers )

Poids	106 g ( 68g sans le câble )
Couleur principale	Noir
Matériau	Multiples ( Structure en plastique ABS / serre-tête avec renforts métalliques / câble en polyuréthane thermoplastique )
Taille	Universelle
Longueur câble	125 cm
Type de câble	Câble droit
Type de connecteur	HIROSE (HRS) ST40X-10S-CV femelle ( casque )
Type de connecteur	HIROSE (HRS) ST40X-10S-CV mâle ( câble )
Type de connecteur	Compatible Vocollect ( câble )



Interchangeable cable with HRS connector



**Casque filaire industriel standard pour talkmans Vocollect T2, T2X, T5, A500 & A720, et solutions compatibles + coussinet confort en similicuir et mousse pour oreillette**, qui se révèle particulièrement efficace et agréable à porter en environnements rudes (bruyants, entrepôts frigorifiques, etc.)

En plus d'être très léger, confortable et remarquablement robuste, ses pièces sont interchangeables rapidement en cas de besoin, vous permettant de mettre fin aux coûteux temps d'arrêt dus aux réparations :

- Câble remplaçable facilement grâce au connecteur HRS
- Le serre-tête est également remplaçable, juste 2 vis à dévisser et revisser
- La partie oreillette-micro est disponible comme pièce détachée
- Même la coquille du connecteur terminal peut être changée grâce à ses 3 vis (SK-REPAIRVOC4)

Ce kit est composé de :

- un casque filaire standard avec connectique compatible Vocollect (SH-SDHS4VOC)
- un coussinet en similicuir pour oreillette (SA-SDHSFOAMEAR2)

Chaque casque est livré avec une connectique compatible Vocollect (SC-SDHS3&VOC2)

Jeu supplémentaire de mousses standards de protection inclus (également disponibles séparément en sachets individuels)

Incompatible avec le modèle A730 de la série A700

*Tout spécialement conçus pour les opérations de picking vocal, nos casques sont testés et utilisés quotidiennement dans le monde entier, dans les entrepôts et les environnements industriels les plus exigeants*