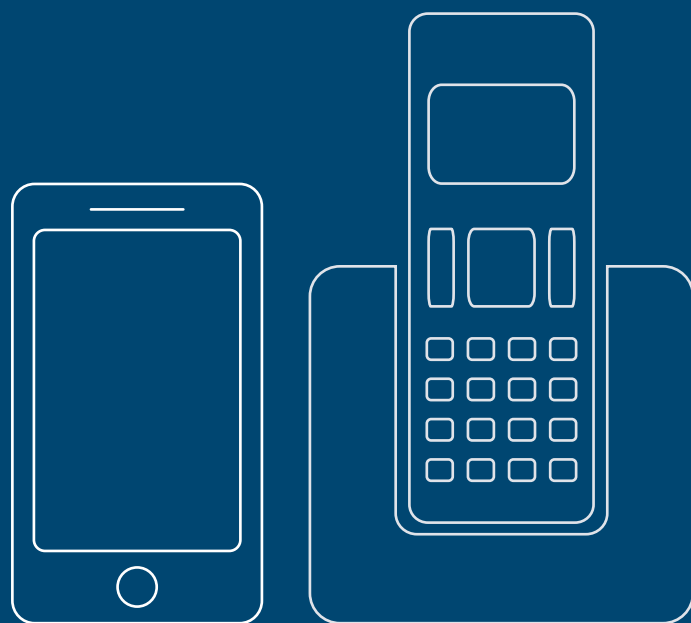


Headsets

pour téléphones DECT et Smartphone

- Compatible également avec Motorola ST7000
- Supporte la fonction PoC (talkie-walkie)



Casques pour téléphones DECT et Smartphones

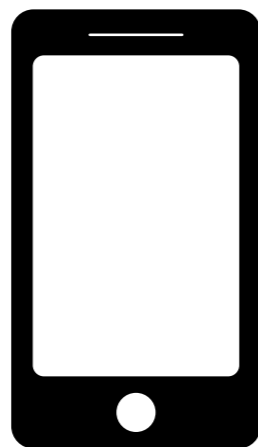


CT-HN Headset

Spécial:
compatible
également avec
Motorola
ST7000



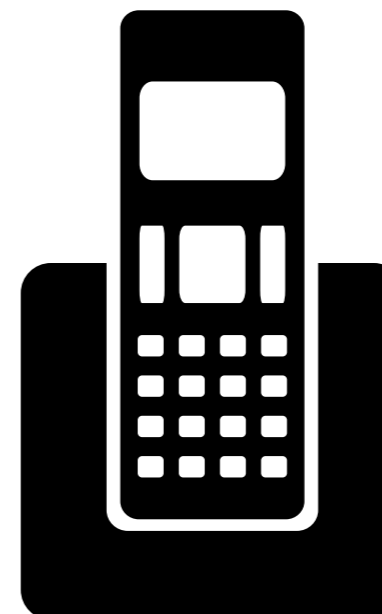
CT-ClipCom BoomMike



Smartphones avec prise jack
3,5 mm (norme CTIA)



CT-Neckband Headset



Téléphones DECT avec prise jack
3,5 mm (norme CTIA) et prise jack
2,5 mm



CT-CombiCom



Casques pour téléphones DECT et Smartphones

CeoTronics propose des casques professionnels parfaitement adaptés à l'utilisation avec des téléphones DECT et Smartphones. Les casques équipés d'un microphone réducteur de bruit est compatible avec des prises audio aux normes CTIA (Cellular Telecommunications Industry Association) comme le téléphone DECT Alcatel 8232 ou l'iPhone d'Apple. Ils peuvent donc même être utilisés dans des environnements bruyants et être portés sous des casques de protection ainsi que d'autres équipements de protection.

CT-HN Headset

Le casque anti-bruit est équipé de deux écouteurs et d'un microphone flexible, et il convient très bien aux environnements bruyants comme dans l'industrie. Les coquilles anti-bruit robustes assurent un niveau de réduction de bruit élevé et peuvent aussi être portées avec un casque de protection.

CT-ClipCom BoomMike

CT-ClipCom BoomMike permet une communication rapide et fluide. En fonction des besoins, vous pourrez utiliser un bouchon d'oreille en forme de lamelle offrant un excellent confort d'utilisation ou un écouteur moulé individuellement en silicone de qualité médicale. Chaque modèle peut être inséré facilement, rendant ainsi le système de communication parfaitement personnalisé.

CT-Neckband Headset

Le casque tour de nuque de CeoTronics est la solution idéale pour les environnements de travail complexes, car il présente un profil très bas et un poids réduit au minimum. Assurant un excellent niveau de confort avec seulement 22 grammes – sans compromettre la robustesse de l'équipement-, le fil spécifique tour de nuque étant modulable à souhaits, il vous permet de l'adapter à chaque utilisateur. Le casque est équipé d'un tube acoustique pour la transmission sonore ca-

pable d'acheminer directement les signaux du haut-parleur dans le conduit auditif.

CT-CombiCom

Le modèle CT-CombiCom modulaire, une merveille de design flexible est un système de casque résistant et léger. Il combine pour les utilisateurs choix et flexibilité afin de proposer une série d'équipements de communication personnalisés adaptés aux attentes opérationnelles.

Les produits sont également disponibles avec différentes prises jack. Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller afin de trouver la solution la mieux adaptée à vos besoins. Contactez nos conseillers de vente professionnels.

* prise jack 2,5 mm/3,5 mm

ATEX Headsets pour Funkwerk FC4 (prise jack 2,5 mm)

- CT-HN Headset

CT-Headsets Binaural (prise jack 3,5 mm)

- CT-HN Headset
- CT-Neckband Headset
- CT-CombiCom
- CT-ClipCom BoomMike

CT-Headsets Monaural (prise jack 3,5 mm)

- CT-Neckband Headset
- CT-ClipCom BoomMike

Disponible également sur les modèles de téléphones DECT suivants:

- Gigaset: SL930, R630
- Mitel: 5603, 5604, 5606
- Avaya: DH3
- Ascom : D81



All of the brands, trademarks and product names mentioned in this brochure remain the property of their respective owners.



CeoTronics AG

Audio · Video · Data Communication

Adam-Opel-Str. 6

63322 Rödermark (Allemagne)

Tel.: +49 6074 8751-0

Fax: +49 6074 8751-265

E-Mail: sales@ceotronics.com

Web: www.ceotronics.com

