



Micro-casque DECT™,
le plus léger du marché



Multitâche et portée
mains libres jusqu'à
120 mètres

Série CS500™

Hautes performances sans
fil pour le bureau.

La série CS500 est une famille de micro-casques DECT™ dotés d'une portée sans fil de 120 mètres, idéale pour travailler dans les environnements de bureaux ouverts et partagés. Cette série offre aussi la possibilité de connecter jusqu'à quatre micro-casques dans une même conférence téléphonique.

IDÉAL POUR :

- Les employés de bureau qui ont besoin de se déplacer dans les locaux
- Une qualité audio supérieure dans les environnements bruyants

Série CS500

Configuration rapide et qualité audio supérieure. Couplez votre système avec la base en posant simplement le micro-casque sur le réceptacle pour le configurer rapidement dans un environnement bruyant. Son large bande CAT-iq, traitement DSP et prise en charge de différentes fonctionnalités audio avancées pour optimiser la clarté de la voix lors d'un appel.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Confort supérieur et gestion des appels

- Gagnez en mobilité et en capacité multitâche grâce au mode mains libres jusqu'à une distance de 120 mètres
- Commandes audio volume/mode secret facilement accessibles
- Conférence avec trois micro-casques supplémentaires pour une collaboration optimisée
- Choix entre trois styles de port* confortables et optimisés pour convenir à votre style personnel
- A utiliser avec un câble de décroché électronique ou un levier décroché du combiné pour répondre ou mettre fin à un appel à distance (accessoires vendus séparément).

Qualité audio exceptionnelle

- La technologie DECT vous offre un son de haute qualité et élimine les interférences avec les réseaux Wi-Fi
- Son large bande avancé avec technologie CAT-iq pour une qualité vocale haute définition
- Le microphone antibruit réduit la gêne occasionnée par le bruit environnant, ce qui permet d'améliorer considérablement la qualité sonore et de réduire la fatigue de l'utilisateur
- Traitement numérique du signal (DSP) amélioré pour restituer le son de la voix de manière plus naturelle

Accessoires recommandés

- Pour plus de simplicité, le levier décroché HL10 vous donne également la possibilité de prendre et de mettre fin aux appels à distance.
- Le câble de décroché électronique vous donne la possibilité de prendre/mettre fin à un appel à distance de façon électronique, sans avoir à utiliser un levier décroché

*Contour de nuque vendu séparément

CE PRODUIT BENEFICIE DU RESEAU MONDIAL DE SERVICE ET D'ASSISTANCE PLANTRONICS

Plantronics Sarl, Noisy-le-Grand, France.
Tel: 0800 945770

Pour de plus amples renseignements sur le modèle CS500 ou sur tout autre produit Plantronics, visitez notre site Web : plantronics.com



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Connexion	Téléphones de bureau
Idéal pour	Les collaborateurs restant la plupart du temps dans les bureaux de l'entreprise et recherchant un micro-casque sans fil simple à configurer et à utiliser pour gérer leurs appels
Autonomie en conversation	CS510, CS520 : jusqu'à 9 heures CS530 : jusqu'à 6 heures CS540 : jusqu'à 7 heures
Poids de l'oreillette	Convertible : 22 g ; Contour d'oreille : 25g ; Serre-tête binaural : 94 g ; Serre-tête monaural : 72 g
Fréquence sans fil	Portée DECT : jusqu'à 120 mètres
Performance audio	Bande étroite ou large bande : jusqu'à 6 800 Hz
Protection auditive	SoundGuard® protège des augmentations sonores brutales dépassant 118 dBA (modèle CS540, CS530). SoundGuard® DIGITAL™ protège des augmentations sonores brutales et permet d'éviter que le niveau de bruit moyen ne dépasse 85 dBA (modèles CS510 et CS520)
Garantie	2 ans

TYPE DE CONFORT	NOM DU MODÈLE	N° DE RÉFÉRENCE
Monaural Modèle serre-tête	CS510A	84691-02
Binaural Modèle serre-tête	CS520A	84692-02
Contour d'oreille	CS530A	86305-02
Convertible (contour d'oreille et serre-tête)	CS540A	84693-02

© 2012 Plantronics, Inc. Tous droits réservés. Plantronics, le logo Sound World, CS500, SoundGuard, et SoundGuard DIGITAL sont des marques commerciales ou des marques déposées de Plantronics, Inc. DECT est une marque commerciale d'ETSI. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. 05/12

