

S12

Le S12 est le micro-casque idéal pour les personnes à la recherche d'une solution mains-libres et peu encombrante.

Le S12 est une solution multifonctions, conviviale et pas chère, constituée d'un micro-casque DuoSet™ et d'un amplificateur qui se branche sur votre téléphone. Elle vous permet de téléphoner depuis votre poste habituel avec les mains totalement libres.

Le témoin de marche Firefly™ est une exclusivité Plantronics. Il est constitué d'un témoin lumineux qui s'éclaire à chaque fois que vous passez un appel avec le micro-casque. Deux styles de port sont disponibles: un contour d'oreille et un serre-tête. Un modèle avec contour de nuque est disponible en option.

L'adaptateur S12 se connecte à votre téléphone, et est pourvu de nombreuses fonctionnalités, telles qu'un interrupteur micro-casque/combiné, un bouton de contrôle du volume et une touche secret.

Le S12 est compatible avec la plupart des téléphones professionnels filaires.



S12 : la solution mains-libres multifonctions et conviviale

www.plantronics.com

S12

Caractéristiques principales

- Peut être porté en serre-tête ou contour d'oreille (contour de nuque disponible en option)
- Témoin de ligne Firefly™ pour indiquer à votre entourage que vous êtes en ligne
- Microphone antibruit
- Réglage du volume pour un parfait confort d'écoute
- Touche "secret"
- Fonctionne sur piles ou sur chargeur secteur
- Excellente qualité sonore
- Compatible avec la plupart des téléphones professionnels filaires

Caractéristiques techniques

Micro-casque

Poids

| | |
|-------------------|------------|
| Serre-tête | 41 grammes |
| Contour d'oreille | 18 grammes |

Caractéristiques d'émission (standard)

| | |
|-----------------------------|---|
| Sensibilité à 1kHz | -49dBV/Pa |
| Plage de fréquences | de 100 à 4000Hz |
| Plage de tension | de 2 à 5 V |
| Impédance de sortie | < 2,5 K Ω |
| Annulation du bruit | 10dB |
| Conditions de test standard | 3 VCC, résistance 2,2 K Ω sous CC, charge de 3,3 K Ω CA |

Caractéristiques de réception

| | |
|-----------------------------|--|
| Sensibilité à 1kHz | 25,5dBPa/V \pm 4.5dB |
| Plage de fréquences | entre 200 et 4000Hz |
| Limite acoustique | 24dBPa |
| Impédance d'entrée | 150 \pm 50 Ω |
| Conditions de test standard | Alimentation 40 mV, impédance de source 150 Ω |

Adaptateur S12

Caractéristiques d'émission (standard)

| | |
|-----------------------------|---|
| Amplification à 1kHz (Max) | 19dB |
| Plage de contrôle du volume | 15dB |
| Impédance de sortie | < 550 Ω |
| Extension de la voix | Non linéaire |
| Conditions de test standard | Alimentation -46dBV, charge de 1 K Ω |

Caractéristiques de réception

| | |
|-----------------------------|---|
| Amplification à 1kHz (Max) | 11dB |
| Contrôle du volume | 15dB |
| Impédance d'entrée | 300 Ω |
| Réceptions avec CAG | Non linéaire |
| Limite acoustique | 24dBPa |
| Conditions de test standard | -35dBV via 300 Ω , charge 150 Ω |

Données susceptibles de modifications sans préavis



Contacts Plantronics:

Plantronics Ltd
 Wootton Bassett, UK
 0800 410014
 +44 (0)1793 842200

Plantronics B.V.
 Hoofddorp, Nederland
 (0)0800 PLANTRONICS
 0800 7526876 (NL)
 00800 75268766 (BE/LUX)

Plantronics Sarl
 Noisy-le-Grand, France
 No Indigo: 0825 0825 99
0,15 € TTC / mn
 +33 (0)1 41 67 41 41

Plantronics Acoustics Italia Srl
 Milano, Italia
 Numero Verde: 800 950934
 +39 02951 1900

Plantronics GmbH
 Hürth, Deutschland
 Service: 0800 9323 400
 Technik: 0180 5007996
 Österreich: 0800 242 500
 Schweiz: 0800 932 340

Plantronics Iberia, S.L.
 Madrid, España
 902 41 51 91
 +34 91 640 47 44

Plantronics Middle East Eastern Europe, Africa and India
 +44 (0)1793 842443

Nordic Region
 Finland: 0201 550 550
 Sverige: 031 28 95 00
 Danmark: 44 35 05 35
 Norge: 23 17 37 70

