

S12

S12 è un sistema completo di cuffie telefoniche consigliato a chi desidera comunicare agevolmente a mani libere e dotato di un design semplice ed essenziale.

S12 è composto dalla cuffia DuoSet™ con indicatore di attività Firefly™ e da un elegante adattatore collegabile al telefono.

La cuffia con indicatore di attività Firefly™ è un'esclusiva Plantronics e consiste in un LED luminoso, che lampeggia quando si utilizza la cuffia per effettuare una chiamata. È situato visibilmente vicino al microfono della cuffia affinché i vostri colleghi possano vedere chiaramente quando siete impegnati in una conversazione telefonica. La cuffia è disponibile in due stili diversi - un supporto per l'orecchio e un archetto regolabili, con un archetto posizionabile dietro la nuca come accessorio opzionale.

L'adattatore S12 si collega al telefono. L'adattatore include funzioni quali il selettore cuffia/cornetta, il controllo del volume e l'esclusione del microfono per una ricezione ottimale. L'adattatore può essere alimentato sia utilizzando delle batterie, sia tramite un alimentatore opzionale.

Il sistema S12 è compatibile con la maggior parte dei telefoni a fili professionali, grazie al selettore scorrevole e ai comandi che regolano il livello del microfono.



S12 – La comodità di una comunicazione a mani libere unita a un'eccellente qualità acustica

www.plantronics.com

S12

Caratteristiche principali

- Cuffia convertibile con la possibilità di scegliere lo stile preferito
- Indicatore di attività Firefly™ per segnalare agli altri quando si è al telefono
- Microfono a cancellazione di rumore per una trasmissione chiara della voce
- Regolazione del volume per una ricezione ottimale
- Pulsante di esclusione microfono per comunicare con i colleghi in tutta riservatezza
- Maggiore comfort
- Eccellente resa della comunicazione
- Compatibile con praticamente tutti i tipi di telefono



Dati tecnici

Cuffia

Peso

Modello ad archetto	41 grammi
Modello ad auricolare	18 grammi

Caratteristiche di trasmissione (tipiche)

Sensibilità a 1kHz	-49dBV/Pa
Gamma di frequenza	da 100 a 4000Hz
Gamma CC	da 2 a 5 V
Impedenza in uscita	< 2,5 KΩ
Cancellazione del rumore	10dB
Condizioni tipiche di prova	Resist. 3 V CC, 2,2 KΩ CC, Carico CA 3,3 KΩ

Caratteristiche di ricezione

Sensibilità a 1kHz	25,5dBPa/V ± 4,5dB
Gamma di frequenza	da 200 a 4000Hz
Limite di pressione sonora	24dBPa
Impedenza in ingresso	150 ± 50 Ω
Condizioni tipiche di prova	Alimentazione 40 mV, Impedenza sorgente 150 Ω

Adattatore S12

Caratteristiche di trasmissione (tipiche)

Guadagno a 1kHz (Max)	19dB
Gamma di controllo del volume	15dB
Impedenza in uscita	< 550 Ω
Espansione vocale	Non lineare
Condizioni tipiche di prova	Alimentazione -46dBV, Carico 1 KΩ

Caratteristiche di ricezione

Guadagno a 1kHz (Max)	11dB
Controllo del volume	15dB
Impedenza in entrata	300 Ω
Ricezione AGC	Non lineare
Limite di pressione sonora	24dBPa
Condizioni tipiche di prova	-35dBV via 300 Ω, Carico 150 Ω

Le specifiche sono soggette a modifiche

Numeri di telefono locali:

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

