

S12

Das S12 ist eine Telefon-Headset-Komplettlösung für Benutzer, die sich freihändigen Komfort sowie ein makelloses, schönes Design wünschen.

Das S12 besteht aus dem DuoSet™ mit der Firefly™-Headset-Betriebsanzeige und einem eleganten Adapter, über den Sie das Headset an Ihr Telefon anschließen können.

Die Firefly™-Headset-Betriebsanzeige ist eine einzigartige Funktion von Plantronics mit einer hellen LED-Anzeige, die beim Telefonieren mit dem Headset aufleuchtet. Die Anzeige ist gut sichtbar in der Nähe des Headset-Mikrofons angebracht, sodass Ihre Kollegen erkennen können, ob Sie sich in einem Gespräch befinden. Das Headset verfügt über zwei Tragevarianten: einen bequemen Ohrbügel und einen verstellbaren Kopfbügel sowie einen Hinter-Kopf-Bügel als optionales Extra.

Über den S12-Adapter kann das Headset an Ihr Telefon angeschlossen werden. Der Adapter verfügt über Funktionen wie Headset/Hörer-Wahlschalter, Lautstärkeregelung und Stummschaltung zur Steuerung des Hörkomforts. Die Stromversorgung des Adapters erfolgt entweder über einen Akku oder über ein optionales Netzanschlussgerät.

Das S12 ist mit den meisten kommerziell genutzten Kabeltelefonen über einen Schiebeschalter und Mikrofonlautstärkeregler kompatibel.



S12 – Freihändiger Komfort mit hervorragender Klangqualität

www.plantronics.com

S12

Hauptmerkmale

- Konvertibles Headset mit Wahl zwischen verschiedenen Tragevarianten
- Die Firefly™-Betriebsanzeige zeigt anderen Personen an, ob Sie sich in einem Gespräch befinden.
- Noise Cancelling-Mikrofon für eine hervorragende Gesprächsqualität
- Lautstärkeregelung zur Steuerung des Hörkomforts
- Stummschaltung, wenn Sie sich mit Kollegen unter vier Augen beraten
- Erstklassiger Tragekomfort
- Ausgezeichnete Gesprächsqualität beim Telefonieren
- Mit nahezu allen Telefonen kompatibel



Technische Daten

Headset

Gewicht

Kopfbügel	41 Gramm
Ohrbügel	18 Gramm

Übertragungsdaten (typisch)

Empfindlichkeit bei 1kHz	-49dBV/Pa
Frequenzbereich	100 bis 4000Hz
Gleichspannungsbereich	2 bis 5V
Ausgangsimpedanz	< 2,5KΩ
Rauschunterdrückung	10dB
Typische Testbedingungen	3V Gleichspannung, 2,2KΩ Gleichstromwiderstand, 3,3KΩ Wechselstromlast

Empfangsdaten

Empfindlichkeit bei 1kHz	25,5dBPa/V ± 4,5dB
Frequenzbereich	200 bis 4000Hz
Schallpegelgrenze	24dBPa
Eingangsimpedanz	150 ± 50Ω
Typische Testbedingungen	40mV Stromversorgung, 150Ω Quellimpedanz

S12-Adapter

Übertragungsdaten (typisch)

Verstärkung bei 1kHz (maximal)	19dB
Lautstärkeregelungsbereich	5dB
Ausgangsimpedanz	< 550Ω
Stimmenerweiterung	nichtlinear
Typische Testbedingungen	-46dBV Stromversorgung, 1KΩ Gleichstromlast

Empfangsdaten

Verstärkung bei 1kHz (maximal)	11dB
Lautstärkeregelung	15dB
Eingangsimpedanz	300Ω
AGC-Empfang	nichtlinear
Schallpegelgrenze	24dBPa
Typische Testbedingungen	-35dBV über 300Ω, 150Ω Gleichstromlast

Die technischen Daten können Änderungen unterworfen sein.

Regionale Telefonnummern:

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

