

Poly Savi 8200 Series 8240 Office - Microsoft - Headset

Produktbeschreibung: Poly Savi 8200 Series 8240 Office - Microsoft - Headset - im Ohr - konvertierbar - DECT 6.0 / Bluetooth - kabellos - aktive Rauschunterdrückung

Gruppe: Headsets & Mikrofone
 Hersteller: Plantronics
 Hersteller Artikel Nr: 211819-02

Marketing:

Mitarbeiter in Unternehmen und Contact Centern nutzen heutzutage verschiedenste Geräte bei der Arbeit - vom PC über Mobil- bis hin zu Festnetztelefonen. Mit dem Headset-System der Savi 8200-Serie erfolgt das Anrufmanagement mühelos - dank dreier Anschlussoptionen, mit denen Sie nahtlos zwischen allen Geräten umschalten können. Schalten Sie zwei Ihrer drei Geräte für die Zusammenarbeit mit Kollegen zusammen oder verbinden Sie bis zu vier Headsets der Savi 8200-Serie für Schulungen oder Konferenzen miteinander.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Poly Savi 8200 Series 8240 Office - Microsoft - Headset
Produkttyp	Headset - DECT 6.0 / Bluetooth - kabellos
Empfohlene Verwendung	Computer
Kopfhörer-Formfaktor	Im Ohr - konvertierbar
Anschlusstechnik	Kabellos
Drahtlose Technologie	DECT 6.0 / Bluetooth
Bluetooth-Version	Bluetooth 4.2
Soundmodus	Mono
Audiospezifikationen	Frequenzbereich 20 - 20000 Hz - Empfindlichkeit 118 dB
Impedanz	32 Ohm
Active Noise Canceling	Ja
Mikrofon	Mikrofonbaum
Betriebsart des Mikrofons	Mono
Bedienungselement	Stummtaste, Lautstärkereglern, Ein/Aus, Annehmen/Beenden

Ausführliche Details	
Allgemein	
Produkttyp	Headset - DECT 6.0 / Bluetooth - kabellos
Gewicht	115 g
Empfohlene Verwendung	Computer
Max. Betriebsabstand	180 m

Produktdatenblatt

Kopfhörer	
Kopfhörer-Formfaktor	Im Ohr - konvertierbar
Anschluss technik	Kabellos
Drahtlose Technologie	DECT 6.0 / Bluetooth
Bluetooth-Version	Bluetooth 4.2
Bluetooth-Profile	Handsfree-Profil (HFP), Headset-Profil (HSP), Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP)
Soundmodus	Mono
Active Noise Canceling	Ja
Aktive	SoundGuard DIGITAL
Geräuschunterdrückungs-Technologie	
Frequenzgang	20 - 20000 Hz
Empfindlichkeit	118 dB
Impedanz	32 Ohm
Membran	32 mm
Mikrofon	
Typ	Mikrofonbaum
Betriebsart des Mikrofons	Mono
Frequenzgang	100 - 6800 Hz
Max. Schalldruck	112 dB
Fernbedienung	
Steuerung	Stummtaste, Lautstärkereger, Ein/Aus, Annehmen/Beenden
Stromversorgung	
Batterie	Headset-Akku wiederaufladbar - Lithium-Polymer
Kapazität	490 mAh
Betriebszeit (bis zu)	13 Stunde(n)
Standby-Zeit	50 Stunden
Ladezeit	3 Stunde(n)