

Poly Blackwire 8225-M, für Microsoft Teams-zertifiziertes USB-C Headset

Hervorragende Audioqualität - während und zwischen Anrufen

Beeinträchtigt Hintergrundlärm die Produktivität? Mit dem Poly Blackwire 8225 Premium-Headset können sich Teams vor Lärm schützen und sich besser konzentrieren. Das Mikrofon mit Geräuschunterdrückung und Acoustic-Fence-Technologie sorgt dafür, dass Benutzer in jeder Umgebung klar und deutlich hören können. Mit der fortschrittlichen hybriden aktiven Geräuschunterdrückung (Active Noise Cancelling, ANC) können Benutzer die Einstellung an ihre Umgebung anpassen. Bei Anrufen und Stereomusik ist die Klangqualität also erstklassig.

Flexibles Mikrofon mit Noise Cancelling und Acoustic Fence Technologie

Blockieren Sie Störungen durch nahestehende Sprechende und Umgebungsgeräusche dank des flexiblen und verbesserten Mikrofons mit Noise Cancelling und Acoustic Fence Technologie.

Erweitertes hybrides Active Noise Cancelling (ANC) mit drei Einstellungen zur Optimierung

Optimieren Sie Audiokomfort und -qualität mit dem fortschrittlichen Hybrid Active Noise Cancelling (ANC), indem Sie zwischen drei Einstellungen wählen.

Die Anrufanzeige zeigt anderen an, dass Sie gerade telefonieren

Verhindern Sie Unterbrechungen durch Kolleg:innen mit der Anrufanzeige, die andere darauf hinweist, wenn Sie gerade telefonieren.

Leichtes Design

Bequemer Tragekomfort mit leichtem Design den ganzen Tag.

Vollständig einstellbares Headset mit um 180° schwenkbaren Lautsprechern

Mit den Einstellmarkierungen und den um 180° schwenkbaren Lautsprechern erhalten Sie einen bequemen und individuellen Sitz.

Gepolsterter Metall-/Kunststoff-Kopfbügel für mehr Komfort

Langlebig und strapazierfähig mit einem gepolsterten Metall-/Kunststoff-Kopfband.

DATASHEET

Poly Blackwire 8225-M, für Microsoft Teams-zertifiziertes USB-C Headset

Technische Daten

Kompatibel mit

Kompatible Betriebssysteme: Windows 10; macOS

Konnektivität

Verbindungstyp: USB Type-C¹; 3,5-mm-Audio

Ohrpolster: Kunstleder (Oberflächenmaterial)

Kopfhörertyp: On-Ear (binaural)

Akku

Impedanz: 32 Ohm

Benutzerschnittstellenfunktionen

Bedienelemente Taste: Gesprächsannahme/-beendigungsfunktion; Stummschaltung;

Lautstärkeregelung; Microsoft Teams; ANC: Aus, niedrig, hoch

Audio

Audio-Merkmale: Geräusch- und Echoreduzierung

Dynamic EQ-optimiert

Mikrofontyp: Ungerichtet

Mikrofonbandbreite: 100 Hz bis 10 kHz

Lautsprechergröße: 32 mm

Signal-Rausch-Verhältnis: >118 dB

Empfindlichkeit (Mikrofon): -38 dBV/Pa

Prüfzeichen

Spezielle Merkmale: UC-zertifiziert; Zwei LED-Anzeigen am Lautsprecher im Anrufstatus

Umwelt

Schallschutztechnologie: SoundGuard Digital^{1,2}

Unterstützte Anwendungen

Managementsoftware: Plantronics Hub (Desktop)

Gewicht und Abmessungen

Primäre Produktfarbe: Schwarz

Gewicht (metrisch): 0,185 kg (mit Kabel); 0,144 kg (ohne Kabel)

Produktabmessungen (metrisch): 15,5 x 32 x 17,8 mm

Verpackungsabmessungen (metrisch): 18,3 x 20,9 x 5,5 mm

Verpackungsgewicht (metrisch): 0,332 kg

Kabellänge (metrisch): 63 cm (integriertes Modul zu Headset); 149 cm (USB-zu-Inline-Modul); 219 cm (USB-zu-Headset insgesamt)

Produktnummer: 772K5AA

Fußnoten für technische Daten

¹ SoundGuard Digital Plantronics umfasst hochentwickelte Algorithmen: Schützt gegen Erschütterungen durch Einschränkung der Geräusche auf unter 118 dBA; G616 Anti-Startle-Begrenzer, durch den der Geräuschpegel auf unter 102 dB SPL begrenzt und so die Empfehlung des Australian Communications Industry Forum (ACIF) G616 erfüllt wird; Durchschnittliche tägliche Lärmbelastung; Maßnahmen und Kontrollen, die verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lärmbelastung 80 dBA oder 85 dBA im zeitgewichteten Mittelwert (TWA) übersteigt.

² Erfordert die Poly Lens Desktop App zur Aktivierung der SoundGuard Digital Funktionen.