

Poly Blackwire 8225 USB-A Headset

Hold koncentrationen under opkald

Påvirker baggrundsstøj din produktivitet? Reducer støjen, og øg dit fokus med Poly Blackwire 8225-headsettet med en støjrducerende mikrofon, som er forbedret med Acoustic Fence-teknologi og avanceret hybrid aktiv støjrreduktion (ANC).



*Produktbilledet kan afvige fra det faktiske produkt

Lyd som en vinder

Med Blackwire 8225 er det kun din stemme, der bliver hørt, og alt kaos omkring dig bliver lukket ude. Dets støjrreducerende mikrofon med Acoustic Fence-teknologi får det til at lyde, som om du befinder dig på et helt stille kontor, selv når du er i et støjende køkken.

Hold fokus

Der er ikke noget nyt i, at hvis baggrundsstøj bliver lukket ude, bliver du mere produktiv. Hybrid aktiv støjrreduktion (ANC) gør det nemt for dig at slippe af med de lyde, der er omkring dig. Og de 3 ANC-indstillinger giver dig mulighed for at fintune dit støjriveau, når du arbejder.

Langvarig komfort

Blackwire 8225 er fremstillet af kvalitetsmaterialer og er samtidig let. Du kan gøre det behageligt ved at tilpasse det til dig med justeringsmarkører og højttalere, der kan drejes 180°. Du bliver vild med det æstetiske design og det robuste udseende.

Avanceret hybrid ANC

Optimer til behagelig lyd og kvalitet med avanceret hybrid aktiv støjrreduktion (ANC) ved at vælge mellem tre indstillinger.

Acoustic Fence-teknologi

Reducer forstyrrelser fra tale tæt på og miljøer med meget støj med den fleksible, støjrreducerende mikrofon med Acoustic Fence-teknologi.

Tilslutningsmuligheder

Tre forskellige muligheder giver mere fleksibilitet: USB-A eller USB Type-C®.

Letvægtsdesign

Polstret hovedbøjle og bløde ørepuder i kunstlæder gør det behageligt hele dagen.

Datablad

Poly Blackwire 8225 USB-A Headset

Specifikationer



Kompatibel med

Kompatible operativsystemer: Windows 10; macOS

Forbindelse og kommunikation

Forbindelsestype: USB med ledning, type A

Ørepuder: Kunstlæder (overflademateriale)

Hovedtelefonstype: On-ear (binauralt)

Brugergrænsefladefunktioner

Brugerkontrolelementer: Besvar/afslut opkald; Slå lyd fra; Lydstyrke +/-; ANC: slukket, lav, høj

Lyd

Lydfunktioner:

Støj- og ekkoreduktion

Dynamisk EQ optimeret

Mikrofontype: Retningsufølsom

Mikrofonbåndbredde: 100 Hz til 10 kHz;

Højtalerbåndbredde: 200 Hz til 6,8 kHz (taletilstand); 20 Hz til 20 kHz (medietilstand)

Højtalerstørrelse: 32 mm

Nominelt lydtryk: 118 dB SPL

Signal-støj forhold: >118 dB

Frekvensområde (mikrofon): 100 Hz til 10 kHz;

Følsomhed (mikrofon): -38 dBV/Pa

Følsomhed (højtaler): 84 dB SPL (1 mW/1 cm) +/-3 dB

Batteri

Impedans: 32 ohm

Certificeringer

Certificeret samarbejdssoftware: Zoom

Specialfunktioner: UC-certificeret; To LED-indikatorer på højtaleren for opkaldsstatus

Milljø

Lydbeskyttelsesteknologi: SoundGuard Digital^{1,2}

Understøttede programmer

Administrationsoftware:

Plantonisk hub (stationær)

Mindste systemkrav

USB Type-A port

Vægt og mål

Primære produktfarve: Sort

Vægt (metrisk): 0,185 kg (med kabel); 0,144 kg (uden kabel)

Produktmål (metrisk): 15,5 x 3,2 x 17,8 cm

Pakkestørrelse (metrisk): 18,3 x 20,9 x 5,5 cm

Pakkevægt (metrisk): 0,332 kg

Kabel længde (metrisk): 63 cm (modul på ledningen til headset); 149 cm (USB til modul på ledningen);

219 cm (USB til headset i alt)

Produktnummer: 772K2AA

Garanti

2 års begrænset Poly-standardgaranti

Pakkens indhold

Poly Blackwire 8225

Brugervejledning

Fodnoter, key Selling Points

¹ Få flere oplysninger på <https://www.poly.com/us/en/products/headsets/blackwire/blackwire-8225>.

Fodnoter, tekniske specifikationer

¹ SoundGuard Digital Plantronics ejer sofistikerede algoritmer, herunder: Beskytter mod akustisk chok ved at begrænse lyde til under 118 dBA; Beskyttelse mod pludselige lyde i henhold til G616, der begrænser støjniveauet til under 102 dB SPL og derfor er i overensstemmelse med anbefalingen i henhold til G616 fra Australian Communications Industry Forum (ACIF); Gennemsnitlig daglig støjeksponering måler og kontrollerer lyden for at forhindre, at den gennemsnitlige daglige lydeksponering overstiger et tidsvægtet gennemsnit (TWA) på 80 dBA eller 85 dBA. ² Aktivering af SoundGuard Digital-funktioner kræver Poly Lens Desktop App.