

Poly ep 320 wqd bhs taa	
Codice	CK316132
EAN	0197029593047
Marca	POLY
Part number	77T26AA
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.195
Volume (cm ³)	1620
Ex Codice POLY 214573-01	
Headset - Cuffie per Contact Center - Serie EncorePRO 300	
<p>Come abbiamo trovato il connubio ideale tra convenienza e alta qualità per le cuffie per contact center? Abbiamo impiegato oltre 40 anni per progettare cuffie per contact center di livello enterprise, quindi abbiamo analizzato ogni componente per scoprire come creare ancora più valore. Il risultato è la nostra serie Poly Encore 300, una linea di cuffie con una durata comprovata che garantisce la soddisfazione di tutti. Affidabile e confortevole per tutto il giorno per i team che la indossano. Eccellente cancellazione del rumore per conversazioni accurate e clienti più soddisfatti, oltre a un prezzo di partenza conveniente per i contact center. Si può ben dire che questa cuffia per contact center è in grado di offrire tutti questi vantaggi.</p>	
Caratteristiche principali:	
Asta del microfono flessibile con cancellazione del rumore;	
Avviso di silenziamento dinamico esclusivo (solo versione USB);	

Protezione acustica con G616 e TWA (solo versione USB);
 Cuscinetti auricolari morbidi e sostituibili con design leggero;
 Controllo delle chiamate in linea per una facile regolazione del volume e silenziamento (solo versione USB)

SPECIFICHE

Colore	Nero
Tipo	cuffie con filo
Alimentazione	assente
Marca	POLY
Tipologia Connettore	quick disconnect

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Astuccio	Si
Docking station	No

GENERALE

Colore primario	Nero
Microfono incorporato	Si
Peso	105 gr
Tipologia	Cuffie con filo
Fattore di forma	Sovraurali (On-Ear Headphones)
Tipo di padiglione auricolare	biauriali
Archetto	sopra la testa
Ripiegabile	No

CARATTERISTICHE TECNICHE CUFFIE/AURICOLARI

Progettate per	PC
Suono	Stereo
Tecnologia audio	<p>SoundGuard: limite di pressione sonora per la protezione da suoni superiori a 118 dBA</p> <p>SoundGuard DIGITAL: il supporto G616 limita il livello a 102 dB SPL; la misurazione della media ponderata nel tempo (TWA, Time Weighted Average) impedisce che l'esposizione media quotidiana al rumore superi il livello di 85 dBA o 80 dBA</p> <p>Supporto integrato che aiuta il reparto IT a soddisfare la conformità alle normative sull'esposizione al rumore nei luoghi di lavoro</p>

Certificazione	Skype for Business/Teams
Ideale per	Contact Center; Utenti che utilizzano il softphone per PC frequentemente, inclusi i centri di assistenza clienti e le organizzazioni di servizio clienti;
Controllo remoto	Controllo chiamate e volume/musica
Busy light	No
Sensore di risposta automatica	No
Noise canceling	Si
WIRELESS	
Connettori	Quick Disconnect
Portata	1 m
Alimentazione	Assente