

Poly TC8 - Videokonferenzkomponente

Schwarz

Gruppe	Telefone
Hersteller	Poly
Hersteller Art. Nr.	2200-30760-001
EAN/UPC	0610807894858



Beschreibung

Diese intuitive Touch-Schnittstelle bietet einfachen Zugriff auf Poly Videokonferenz-Lösungen. Das schlanke Design bietet ein 8-Zoll-HD-Touch-Display für gut sichtbare und zugängliche Steuerungsfunktionen. Stromversorgung und Datenübertragung über ein Kabel reduzieren den Kabelsalat. Mit dem Poly TC8 müssen Sie sich keine Gedanken mehr um den Start Ihrer Meetings machen. Sie können sich darauf verlassen, dass Sie Meetings ganz einfach starten, sich einwählen und problemlos Inhalte teilen können – und sich so besser auf die Zusammenarbeit konzentrieren. Der integrierte Kalender befindet sich direkt auf dem Startbildschirm, sodass Sie Ihre Konferenz ganz einfach finden und eine Verbindung herstellen können. Power over Ethernet für Verbindungen mit nur einem Kabel, der Tisch bleibt frei. Die Einrichtung ist einfach, da beim Kauf als Teil einer vollständigen Poly Videolösung bereits vorinstalliert ist.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Poly TC8 - Videokonferenzkomponente
Gerätetyp	Videokonferenzkomponente
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.5 cm x 7.9 cm x 12.3 cm
Gewicht	812 g
Bildschirm	20.3 cm (8") IPS / 1280 x 800
Netzwerk	Netzwerkadapter

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Videokonferenzkomponente
Breite	20.5 cm
Tiefe	7.9 cm
Höhe	12.3 cm
Gewicht	812 g
Bildschirm	
Technologie	IPS
Diagonalabmessung	20.3 cm (8")
Native Auflösung	1280 x 800
Seitenverhältnis des Bildes	16:10

Monitormerkmale	LED-Hintergrundbeleuchtung, kapazitiver Touchscreen
	Netzwerk
Typ	Netzwerkadapter
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Leistungsmerkmale	Stromversorgung über PoE, Sicherheitsslot (kompatibel mit Kensington Slot)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3af
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - Micro-USB Type B 1 x Netzwerk / Strom - RJ-45
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr Softwareanwendungs-Support - 90 Tage
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.