

Neat Pad - Videokonferenzkomponente

Schwarz

Gruppe	Telefone
Hersteller	Neat
Hersteller Art. Nr.	NEATPAD-SE
EAN/UPC	8592978377670



Beschreibung

Neat Pad ist ein einfacher und eleganter Touchscreen, mit dem Sie Ihre Meetings steuern oder die Verfügbarkeit von Räumen außerhalb des Raums anzeigen können. Mit seinem schlanken Design, einschließlich des idealen Bildschirmwinkels für reibungslose Interaktion und Betrachtung, fügt sich das Neat Pad überall ein, egal ob es auf einem Tisch, einer Wand oder einem Pfosten platziert wird. Dank eines einzigen Power-over-Ethernet-Kabels geht dem Neat Pad auch nie die Batterie aus. Es ist immer einsatzbereit, damit Sie sofort loslegen können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Neat Pad - Videokonferenzkomponente
Gerätetyp	Videokonferenzkomponente
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19.8 cm x 4.2 cm x 12.7 cm
Gewicht	520 g
Eingabegerät	8 Zoll Touchscreen (kabelgebunden)
Netzwerk	Netzwerkadapter - Ethernet

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Videokonferenzkomponente
Breite	19.8 cm
Tiefe	4.2 cm
Höhe	12.7 cm
Gewicht	520 g
Integrierte Peripheriegeräte	Umgebungslichtsensor, CO2-Sensor, VOC-Sensor, temperature sensor, Feuchtigkeitssensor, Lautsprecher, Beschleunigungsmesser
Eingabegerät	
Typ	8 Zoll Touchscreen
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Leistungsmerkmale	1280 x 800 Auflösung, 2 integrierte Mikrofone, Umgebungslichtsensor, blendfreie Beschichtung, Anti-Schmutz-Beschichtung, Raumplanungsanzeigefunktion

	Netzwerk
Typ	Netzwerkadapter
Anschluss technik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet
Leistungsmerkmale	Sicheres Hochfahren, Reset-Taste, Sicherheitsslot (kompatibel mit Kensington Slot), PoE+
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x Netzwerk - Ethernet - RJ-45 1 x Verwaltung - USB - 24 pin USB-C
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel - 5 m 1 x Netzkabel - 3 m
Enthaltenes Zubehör	Wandmontage, Montagehalterung, 2 Inbusschlüssel
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Power Injector - extern
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

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