

Unify OpenScape Desk Phone CP700 IP phone



Artikel	139548
Herstellernummer	L30250-F600-C438
EAN	4050026031744
Unify	

Zusammenfassung

Unify OpenScape Desk Phone CP700, IP-Telefon, Schwarz, Kabelgebundenes Mobilteil, Tisch/Wand, 1000 Eintragungen, TFT

Unify OpenScape Desk Phone CP700. Produkttyp: IP-Telefon, Produktfarbe: Schwarz, Hörertyp: Kabelgebundenes Mobilteil. Telefonbuch Kapazität: 1000 Eintragungen. Display: TFT, Bildschirmdiagonale: 12,7 cm (5"), Display-Auflösung: 800 x 400 Pixel. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s, Unterstützte Netzwerkprotokolle: IP v4/v6 (SIP) IPv4 (HFA). Anzahl enthaltener Griffe: 1 Stück(e)

Merkmale

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
--	---

Audio

Freisprecheinrichtung	Ja
-----------------------	----

Energie

Power over Ethernet (PoE)	Ja
---------------------------	----

Lieferumfang

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 70 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C

Telefoneigenschaften

Anruf halten	Ja
Anrufumleitung	Ja
Telefonkonferenz	Ja
Anrufer-Identifikation	Ja
Telefonbuch Kapazität	1000 Eintragungen

Bildschirm

Display	TFT
Bildschirmdiagonale	12,7 cm (5")
Display-Auflösung	800 x 400 Pixel

Anzahl enthaltener Griffe	1 Stück(e)
---------------------------	------------

Touchscreen	Nein
Display-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Farbe der Hintergrundbeleuchtung	Weiß

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)	85171800
-----------------------	----------

Design

Produkttyp	IP-Telefon
Hörertyp	Kabelgebundenes Mobilteil
Produktfarbe	Schwarz
Beleuchtete Tastatur	Ja
Wandmontage	Ja
Montage	Tisch/Wand

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Bluetooth	Ja
Unterstützte Netzwerkprotokolle	IP v4/v6 (SIP) IPv4 (HFA)
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	128-bit AES, 256-bit AES, HTTPS, SSH
VoIP Protokolle	SIP

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.