

Produktinformation



Information

Tillverkare	Cisco
Artnr	CP-DX80-K9=

Cisco DX80 - Paket för videokonferens

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	Paket för videokonferens
Bredd	56.5 cm
Djup	8.9 cm
Höjd	51.2 cm
Vikt	7.1 kg
Inbyggda enheter	Mikrofon, högtalare, bildskärm, kamera

Display

Diagonal storlek	23"
Ursprunglig upplösning	1920 x 1080
Bildkvot	16:9
Ljusstyrka för bild	215 cd/m²
Bildkontrastförhållande	1000:1
Responstid	5 ms
Monitoregenskaper	LED-bakgrundsbelysning, 10-punkters multi-touch

Videoingång

Typ	Digital videokamera (färg) - integrerad
Upplösning vid digital videofångst	1920 x 1080

Ljudingång

Typ	Mikrofon - integrerad
-----	-----------------------

Ljudutgång



Typ	Högtalare
Inmatningsenhet	
Typ	Pekskärm
Nätverk	
Typ	Nätverksadapter
Anslutningsteknik	Trådlös, kabelansluten
Datalänkprotokoll	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth 3.0 EDR, Wi-Fi
Nätverks/transportprotokoll	UDP/IP, DHCP, DNS, RTP, RTCP
Funktioner	VLAN-stöd, stöd för Trivial File Transfer Protocol (TFTP), Quality of Service (QoS), Generic Attribute Registration Protocol (GARP)
Standarder som följs	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3q
Expansion/Anslutning	
Gränssnitt	2 x nätverk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 1 x bildskärm / video - HDMI-ingång 1 x bildskärm / video - HDMI-utgång 1 x USB 2.0 - 5-stifts mikro-USB typ B 1 x USB 2.0 - 4-stifts USB typ B 3 x USB 2.0 - 4-stifts USB typ A
Diverse	
Medföljande kablar	1 x nätverkskabel - 2.9 m 1 x HDMI-kabel - 2 m 1 x strömadapter
Standarder som följs	EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, UL 60950-1, EN 60950-1, FCC CFR47 Part 15 B, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07, Directive 2004/108/EC, Directive 2006/95/EC, Directive 2002/96/EC, Directive 2009/125/EC, Directive 2011/65/EU, EN 300 328, EN 301 489, EN 301 893
Strömtillförsel	
Nätdel	Nätaggregat - intern
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - utbyte av delar i förväg - 1 år
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 90 % (icke-kondenserade)