

Produktinformation



Information

Tillverkare	Cisco
Artnr	CTS-MX200-K9

Cisco TelePresence MX200 G2 - Paket för videokonferens

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	Paket för videokonferens
Mått och vikt (komponenter)	Huvudsystem - Bredd 74.3 cm Djup 13.4 cm Höjd 99.5 cm Vikt 24 kg
Inbyggda enheter	Mikrofon, stereohögtalare, bildskärm, kamera

Display

Diagonal storlek	42"
Ursprunglig upplösning	1920 x 1080
Bildkvot	16:9
Ljusstyrka för bild	450 cd/m ²
Bildkontrastförhållande	1300:1
Responstid	8 ms

Modem

Digitalt signaleringsprotokoll	H.323, SIP, H.239
Data Compression Protocol	G.711, G.722, H.261, H.263, H.264, H.263+, G.722.1

Videoingång

Typ	(färg) - extern
Upplösning vid digital videofångst	1920 x 1080

Videoutgång

Typ	Codec-kretskort
Bildskärmsgrafik som stöds	HDTV (1920x1080)



Ljudingång	
Typ	Mikrofon - integrerad
Ljudutgång	
Typ	Högtalare
Ljudutgångsläge	Stereo
Inmatningsenhet	
Typ	Pekskärm
Anslutningsteknologi	Kabelansluten
Nätverk	
Typ	Nätverksadapter
Anslutningsteknik	Kabelansluten
Datalänkprotokoll	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth
Nätverks/transportprotokoll	TCP/IP, NTP, DHCP, DNS
Funktioner	Flödeskontroll, VLAN-stöd, Quality of Service (QoS), SSH-stöd
Standarder som följs	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x
Expansion/Anslutning	
Gränssnitt	1 x nätverk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 1 x administration - RJ-45 1 x bildskärm / video - DVI-Analog/Digital - 24+5 pin kombinerad DVI 1 x ljud - minitelefon 3,5 mm 2 x bildskärm / video - HDMI - 19-stifts HDMI typ A
Diverse	
Medföljande kablar	1 x DVI-VGA-kabel 1 x nätverkskabel 1 x ljudkabel
Standarder som följs	EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 klass A, FCC Part 15 B, UL 60950-1, EN 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1-07
Strömtillförsel	
Nättyp	Nättaggregat - intern
Nätspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Energiförbrukning vid drift	235 Watt
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - utbyte av delar i förväg - 90 dagar
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	35 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 90%