

Yealink MVC340-C4-000, Gruppen-Videokonferenzsystem, CMOS, 4K Ultra HD, 30 fps, 120°, Windows 10 IoT Enterprise

Schwarz; Grau

Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	Yealink
Hersteller Art. Nr.	1106993
EAN/UPC	6938818316522



Beschreibung

Yealink MVC340-C4-000. Produkttyp: Gruppen-Videokonferenzsystem. Sensor-Typ: CMOS. HD-Typ: 4K Ultra HD, Unterstützte Video-Modi: 1080p, 2160p, Maximale Framerate: 30 fps. Blickwinkel (FOV): 120°. Ethernet/LAN, WLAN. Bluetooth. Display: IPS, Bildschirmdiagonale: 20,3 cm (8"), Display-Auflösung: 1280 x 800 Pixel. Installiertes Betriebssystem: Windows 10 IoT Enterprise. Produktfarbe: Schwarz, Grau

Hauptmerkmale

Allgemein

Produkttyp	Gruppen-Videokonferenzsystem
Sensor-Typ	CMOS
HD-Typ	4K Ultra HD
Unterstützte Video-Modi	1080p, 2160p
Maximale Framerate	30 fps
Blickwinkel (FOV)	120 °
Ethernet/LAN	Ja
WLAN	Ja
Bluetooth	Ja
Display	IPS
Bildschirmdiagonale	20,3 cm
Display-Auflösung	1280 x 800 Pixel
Installiertes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise
Produktfarbe	Black, Grey

Ausführliche Details

Kamera

Megapixel (ca.)	8 MP
Kamera-Typ	Einzelne Kamera

Zoom-Fähigkeit	Ja
Sensor-Typ	CMOS
Größe des Bildsensors	1/2,8 "
Blickwinkel (FOV)	120 °
Horizontales Blickfeld	110 °
Vertikales Blickfeld	78 °
Diagonales Blickfeld	120 °
Leistungen	
Produkttyp	Gruppen-Videokonferenzsystem
Anzahl der Kameras	1
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.2
Produktfarbe	Black, Grey
Automatische Bildeinstellung	Ja
Video	
HD-Typ	4K Ultra HD
Maximale Video-Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Unterstützte Video-Modi	1080p, 2160p
Maximale Framerate	30 fps
Speicher	
Speicherkapazität	8196 MB
Interner Speichertyp	DDR4
Speichermedien Typ	SSD
Gesamtspeicherkapazität	128 GB
Netzwerk	
Ethernet/LAN	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Netzstandard	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Bildschirm	
Eingebautes Display	Ja
Display	IPS
Bildschirmdiagonale	20,3 cm
Display-Auflösung	1280 x 800 Pixel
Touchscreen	Ja
Art des Touchscreens	Kapazitiv
Computersystem	

Computersystem-Typ	Mini PC
Prozessorfamilie	Intel® Core™ i5
Prozessorgeneration	11th gen Intel® Core™ i5
Installiertes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise
Gewicht und Abmessungen	
Schnittstellenmodul Abmessungen (BxHxT)	202 x 151 x 100 mm
Schnittstellenmodulgewicht	1 kg
Abmessungen Kamera (BxTxH)	380 x 55 x 55 mm
Kameragewicht	1,28 kg
Lieferumfang	
Mitgelieferte Kabel	USB
AC-Netzadapter	Ja
Kamera enthalten	Ja
Schnellstartübersicht	Ja
Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl HDMI-Anschlüsse	3
USB-Stecker	USB Type-A, USB Type-B
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	4
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja
Merkmale	
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
Trusted Platform Module (TPM) Version	2.0
Audio	
Audio-System - voll Duplex	Ja
Audio-Beamforming	Ja
Echounterdrückung	Ja
Mikrofon-Empfangsbereich	5 m
Mikrofon	
Anzahl der Mikrofonarrays	8