

## Yealink A30-025 sistema di conferenza 8 MP Collegamento ethernet LAN Barra di collaborazione video

**Marchio :** Yealink

**Codice prodotto:** 1206649

**Nome del prodotto :** A30-025

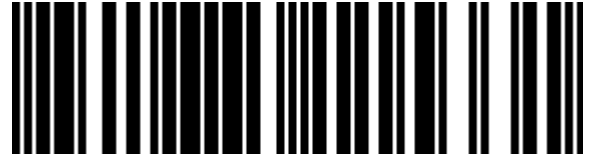
Yealink A30-025. Tipo di prodotto: Barra di collaborazione video. Collegamento ethernet LAN, Wi-Fi, Bluetooth. Dimensioni diagonale schermo: 20,3 cm (8"), Risoluzione del display: 1280 x 800 Pixel. Sistema operativo incluso: Android 10. Colore del prodotto: Nero



<b>Prestazione</b>		<b>Macchina fotografica</b>	
Bluetooth	✓	Campo visivo (largo)	120°
Colore del prodotto *	Nero	Campo visivo (tele)	90°
Inquadratura automatica	✓	<b>Display</b>	
Funzioni della riunione	Add participates, Calendario, Condivisione del contenuto, Hold/Resume, Partecipa con un solo clic, Lavagna bianca	Dimensioni diagonale schermo	20,3 cm (8")
Tipo di prodotto *	Barra di collaborazione video	Risoluzione del display	1280 x 800 Pixel
Controllo PTZ	✓	Touch screen	✓
<b>Video</b>		<b>Microfono</b>	
Codec video	H.264 High profile, H.264 SVC, H.264	Modalità mute microfono	✓
<b>Audio</b>		Numero di array di microfoni	8
Altoparlanti incorporati	✓	<b>Caratteristiche</b>	
Numero di altoparlanti	1	Blocco cavo	✓
Sistema audio full duplex	✓	<b>Sistema informatico</b>	
Cancellazione eco	✓	Famiglia processore	Qualcomm Snapdragon
Potenza in uscita (RMS)	5 W	Modello del processore	845
<b>Connettività</b>		Sistema operativo incluso	Android 10
Quantità delle porte di uscita HDMI	2	<b>Condizioni ambientali</b>	
Quantità delle porte di ingresso HDMI	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C	Range di umidità di funzionamento	10 - 95%
Quantità porte USB 2.0	2	Intervallo di temperatura	-30 - 70 °C
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	<b>Gestione energetica</b>	
Jack DC-in	✓	Tipologia alimentazione	AC
Ingresso di linea	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Uscita di linea	✓	Tensione di uscita DC	48 V
<b>Collegamento in rete</b>		Ampère CC in uscita	0,7 A
Collegamento ethernet LAN *	✓	Consumi	10,5 W
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Consumo energetico (inattivo)	13 W
Wi-Fi	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Standard di rete	IEEE 802.1x	Certificazione	CE, FCC, RoHS, REACH, ISO 9001, CCC, NOM
VLAN support	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Algoritmi di sicurezza supportati	256-bit AES, EAP-MD5, EAP-TTLS, PEAP, SRTP, TLS	Larghezza	700 mm
<b>Macchina fotografica</b>		Profondità	98 mm
Megapixel *	8 MP	Altezza	121 mm
Tipologia fotocamera	Doppia fotocamera	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Risoluzione seconda fotocamera	8 MP	Cavi inclusi	HDMI, LAN (RJ-45)
		Lunghezza del cavo di rete	3 m
		Lunghezza del cavo HDMI	1,8 m
		Adattatore AC/DC	✓
		Guida rapida	✓



6938818315020



0841885115331



841885115331



5715063262702

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.