

## AudioCodes RXV200-B70 sistema di conferenza 18 persona(e) 8,42 MP Collegamento ethernet LAN Sistema di videoconferenza di gruppo

**Marchio :** AudioCodes

**Codice prodotto:** RXV200-B70

**Nome del prodotto :** RXV200-B70

AudioCodes RXV200-B70. Tipo di prodotto: Sistema di videoconferenza di gruppo, Numero di persone: 18 persona(e). Tipo sensore: CMOS. Tipologia HD: 4K Ultra HD. Zoom ottico: 12x, Zoom digitale: 16x. Collegamento ethernet LAN, Wi-Fi. Bluetooth. Dimensioni diagonale schermo: 20,3 cm (8"), Risoluzione del display: 1280 x 800 Pixel. Sistema operativo incluso: Android. Colore del prodotto: Nero



Prestazione		Macchina fotografica	
Numero di persone *	18 persona(e)	Zoom fotocamera	✓
numero di telecamere	1	Zoom ottico	12x
Bluetooth	✓	Zoom digitale	16x
Versione Bluetooth	5.0	Tipo sensore *	CMOS
Colore del prodotto *	Nero	Dimensione del sensore di immagine *	1/1.8"
Tipo di prodotto *	Sistema di videoconferenza di gruppo	Lunghezza focale	4.8 ~ 57.8 mm
Rapporto segnale/rumore (SNR)	55 dB	Campo visivo (largo)	107°
Panoramica	-170 - 170°	3D NR (Riduzione del rumore 3D)	✓
Inclinazione	-90 - 90°	Illuminazione min.	0,5 lx
Controllo PTZ	✓	Velocità otturatore	1/30 ~ 1/10000 s
Video		Otturatore per la privacy della telecamera	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Bilanciamento del bianco	Auto, Interno, Manuale, Esterno
Risoluzione massima video *	3840 x 2160 Pixel	Display	
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160	Display incorporato	✓
Formato	16:9	Dimensioni diagonale schermo	20,3 cm (8")
Formati video supportati	H.264, MJPG, YUV	Risoluzione del display	1280 x 800 Pixel
Risoluzione a velocità di acquisizione	640x480@25fps, 640x480@30fps, 1280x720@25fps, 1280x720@30fps, 1920x1080@25fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps	Touch screen	✓
Audio		Microfono	
Altoparlanti incorporati	✓	Colore del microfono	Nero
Numero di altoparlanti	1	Sensibilità microfono	38 dB
Range di frequenza	250 - 20000 Hz	Frequenza microfono	300 - 8000 Hz
Controllo automatico	✓	Modalità mute microfono	✓
Potenza in uscita (RMS)	40 W	Caratteristiche	
Varietà di microfoni pck up	8 m	Blocco cavo	✓
Connettività		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C	Sistema informatico	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	4	Tipo di sistema del computer	Mini PC
		Famiglia processore	Qualcomm Snapdragon
		Modello del processore	QCS8250
		Sistema operativo incluso	Android

Connettività		Condizioni ambientali	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C	1	Intervallo temperatura di funzionamento	-10 - 50 °C
Modulo di interfaccia		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Quantità di porte HDMI del modulo di interfaccia	3	Intervallo di temperatura	-10 - 60 °C
Numero di porte di ingresso HDMI del modulo di interfaccia	1	Umidità	20 - 90%
Numero di porte di uscita HDMI del modulo di interfaccia	2	Gestione energetica	
Porte Ethernet LAN (RJ-45) del modulo di interfaccia	1	Tipologia alimentazione	dC
Collegamento in rete		Corrente	3 A
Collegamento ethernet LAN *	✓	Voltaggio input DC	12 V
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Dimensioni e peso	
Wi-Fi	✓	Dimensioni del modulo di interfaccia (L x P x A)	170 x 170 x 41,3 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso del modulo di interfaccia	750 g
Standard di rete	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p	Dimensioni del prodotto	800 x 56 x 90 mm
Protocolli di rete supportati	TCP/IP (IPv4)	Peso dell'altoparlante	3,6 kg
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Dimensioni della videocamera (AxPxH)	295 x 245 x 240 mm
VLAN support	✓	peso fotocamera	2,3 kg
Algoritmi di sicurezza supportati	256-bit AES	Contenuto dell'imballo	
Macchina fotografica		Cavi inclusi	LAN (RJ-45), USB tipo-C
Megapixel *	8,42 MP	Adattatore AC/DC	✓
Tipologia fotocamera	Fotocamera singola	Contenuto della confezione	✓ RXV200 ✓ RX40 ✓ RXVCam70 ✓ RX-PAD ✓ 12V 3A Power Adapter (100-240V) ✓ USB Type C cable ✓ Ethernet cable

## Catalog Object Cloud



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.