

## AudioCodes

### **RXV200** Android Intelligent AV Hub



Intelligenter Android  
AV-Hub



Liefert KI-optimierte Video- und  
Besprechungszusammenfassungen



Flexible Gerätepakete für jeden  
Besprechungsraum



Ermöglicht einfache zukünftige  
Aufrüstung von AV-Geräten



Unterstützung für zwei  
Bildschirme



Zentrale Geräteverwaltung und -  
überwachung

Moderne Meeting-Lösungen müssen so anpassungsfähig sein, dass sie sich an jede Raumgröße und -form anpassen lassen, dabei die Anzahl der auf dem Tisch montierten Zubehörteile und Geräte minimieren und allen Teilnehmern unabhängig von ihrem Standort ein hochwertiges Erlebnis bieten. Vor diesem Hintergrund hat AudioCodes den intelligenten Android-AV-Hub und die Recheneinheit RXV200 entwickelt.

Der RXV200 verbindet und koordiniert mehrere Audio- und Videogeräte, einschließlich der Unterstützung für zwei Bildschirme, und liefert dank seines fortschrittlichen Qualcomm-Prozessors KI-gestützte Videostreams und Besprechungszusammenfassungen.

Der RXV200 bietet eine vollständige Integration mit AudioCodes-Geräten für Besprechungsräume sowie mit AV-Geräten von Drittanbietern für Kunden, die ihre vorhandenen AV-Geräte behalten oder professionelle AV-Geräte von Drittanbietern in ihre Teams-Besprechungsräume integrieren möchten.

### Einfache Steuerung und Verwaltung

Der RXV200 kann innerhalb des Besprechungsraums über den Android-Touchscreen-Raumcontroller AudioCodes RX-PAD gesteuert werden. IT-Fachleute können das Gerät mit dem AudioCodes Device Manager-Tool aus der Ferne verwalten und überwachen.

# RXV200 INTELLIGENTER AV-HUB

## TECHNISCHE DATEN

<b>Leistung</b>	Prozessor Snapdragon™ QCS8250 Speicher LPDDR5, 8 GB Speicher UFS3.1, 128 GB Grafik Adreno™ 650
<b>Geräteschnittstellen</b>	Ethernet: 10/100/1000 Mbit/s (RJ-45) Netzwerkschnittstelle Wi-Fi (Dualband-Unterstützung): 802.11 a/b/g/n/ac/ax Bluetooth 5.1 4 x USB 3.0 Typ A 1 x USB 3.0 Typ C 2 x HDMI-Ausgänge 1 x HDMI-Eingang 12 V/5 A Gleichstrom-Eingang
<b>Netzwerkbereitstellung</b>	TCP/IP (IPv4), DHCP/ statische IP; Zeit- und Datumsynchronisation über SNTP; VLAN-Unterstützung; QoS-Unterstützung; IEEE 802.1p/Q-Tagging (VLAN) • Layer 3 TOS- und DSCP-RTCP-Unterstützung: (RFC 1889) • IP-Adresskonfiguration: TCP/IP (IPv4), DHCP/statische IP Zeit- und Datumsynchronisation: SNTP • QoS-Unterstützung: IEEE 802.1p/Q-Tagging (VLAN), Layer 3 TOS und DSCP RTCP-Unterstützung: (RFC 1889)
<b>Betriebssystem</b>	Android 10 (Android 13 im 3. Quartal 2025)
<b>Highlights der UC-Plattformunterstützung</b>	Microsoft Teams Room für Android-Anwendung mit: • Intuitive Meeting-Erfahrung mit Kalenderintegration und Click-to-Join- oder Proximity-Join-Funktion • Verschlüsselung: TLS (Transport Layer Security), SRTP-Verschlüsselung für Medien, AES256 Netzwerkzugriffskontrolle: IEEE 802.1x • Integriertes Zertifikat • Kensington-Schloss für Sicherheitsmaßnahmen
<b>Sicherheit</b>	
<b>Design</b>	Abmessungen (B x T x H) 170 x 170 x 41,3 mm Gewicht 0,75 kg
<b>Verwaltbarkeit</b>	AudioCodes Device Manager

Android 10 (Android 13 im 3. Quartal 2025) .....

1 USB-C- und 4 USB-A-Anschlüsse zum Anschließen  
 Kamera und Audio- P e r i p h e r i e g e r ä t e .....

2 X HDMI1.4-Ausgang für externe Bildschirme+  
 HDMI 2.0-Eingabe (einschließlich Audio) .....



# AUDIOCODES RXV200 MICROSOFT TEAMS ROOMS BUNDLES

Paket	Raumgröße	Teilnehmer	Controller	Recheneinheit	Video	Audio	Produktivität
<b>RXV200-B360</b>	Klein/Mittel	4-8	RX-PAD	RXV200	RXVCam360	RXVCam360	MeetingEinblicke/ KI-Zusammenfassung
<b>RXV200-B20</b>	Klein/Mittel	4-10	RX-PAD	RXV200	RXVCam50M	RX15 (2,5 m Abnahme Radius) Zusammenfassung	MeetingEinblicke/ KI-
<b>RXV200-B70</b>	Mittel/Groß	10-18	RX-PAD	RXV200	RXVCam70	RX40 mit 2 Satellitenmikrofonen mit Tonabnehmer Radius von bis zu bis zu 8 m	MeetingEinblicke/ KIZusammenfassung
<b>RXV200-B40</b>	Mittel/Groß	10-16	RX-PAD	RXV200	RXVCam50M	RX40 mit zwei Satellitenmikrofonen mit Aufnahme Zusammenfassung Radius von bis zu 8 m	Meeting Insights/ KI-
<b>RXV200-B05</b>	Beliebig	Beliebig	RX-PAD	RXV200	Raumvorhanden Videolösung*	Bestehende Audiolösung des Raums*	Meeting Insights/ KI- Zusammenfassung

\* Eine Liste empfohlener AV-Lösungen von Drittanbietern erhalten Sie bei AudioCodes.

## RXV200- -Bundle -Komponenten

### INTELLIGENTER AV-HUB



**RXV200**  
Intelligenter AV-Hub

### RAUMSTEUERUNG



**RX-PAD**  
Touch-Raumsteuerung

### AUDIO



**RX15**  
Lautsprecher



**RXVCam360**  
Zentraler Raumlautsprecher



**RX40**  
Audio-Bar mit Satellitenmikrofonen

### VIDEO



**RXVCam50M**  
Raumkantenkamera

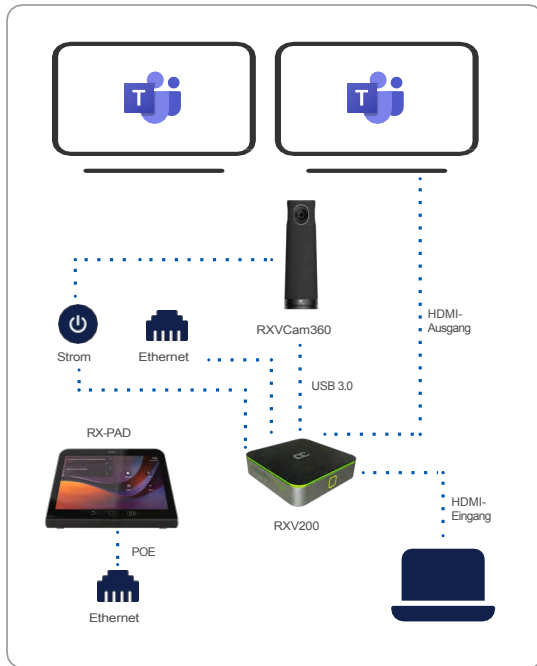


**RXVCam360**  
Panorama-Kamera für  
den Raummittelpunkt

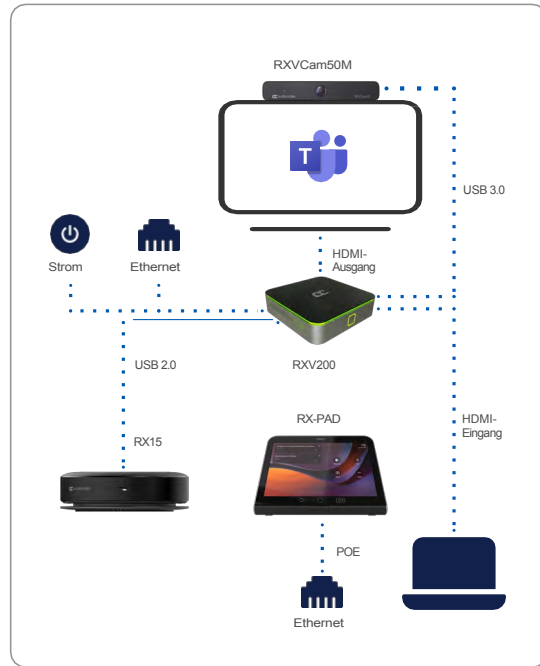


**RXVCam70**  
Raumkantenkamera,  
PTZ-Kamera mit zwei Objektiven

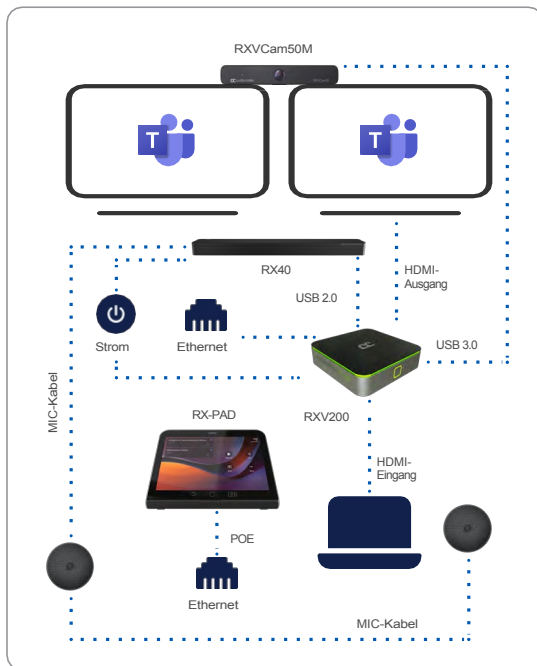
## RXV200-B360



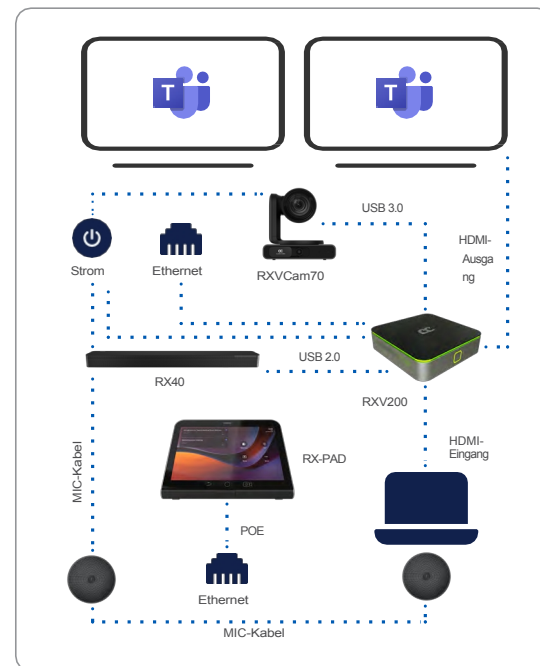
## RXV200-B20



## RXV200-B40



## RXV200-B70



Internationale Zentrale Naimi Park, 6  
Ofra Haza Street, Or Yehuda, Israel  
Tel.: +972-3-976-4000

AudioCodes Inc.  
80 Kingsbridge Road  
Piscataway, NJ 08854  
Tel.: +1-732-469-0880  
Fax: +1-732-469-2298

[www.audiocodes.com/contact](http://www.audiocodes.com/contact)  
[www.audiocodes.com](http://www.audiocodes.com)

©2025 AudioCodes Ltd. Alle Rechte vorbehalten. AudioCodes, AC, HD VoIP, HD VoIP Sounds Better, IPmedia, Mediant, MediaPack, What's Inside Matters, OSN, SmartTAP, User Management Pack, VMAS, VoIPerfect, VoIPerfectHD, Your Gateway To VoIP, 3GX, AudioCodes One Voice, AudioCodes Meeting Insights und AudioCodes Room Experience sind Marken oder eingetragene Marken von AudioCodes Limited. Alle anderen Produkte oder Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

6/25 V.1