

## AudioCodes C435HD - VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige

RTCP - RTP - SRTP

Gruppe Telefone

Hersteller AudioCodes

Hersteller Art. Nr. TEAMS-C435HD-R EAN/UPC 5715063540442



## Beschreibung

Das AudioCodes C435HD IP-Telefon ist ein Microsoft Teams-natives Einsteiger-/Gemeinschaftstelefon, das für die Unterstützung der nächsten Generation von Technologien zur Zusammenarbeit in Unternehmen entwickelt wurde. Ausgestattet mit einem 4,3-Zoll-Farb-LCD-Bildschirm unterstützt das C435HD Microsoft Teams sofort und bietet so eine funktionsreiche Unified Communications.

AudioCodes IP-Telefone werden als Teil einer umfassenden Managed IP Phone-Lösung angeboten, die als IT-verwaltete Einheit definiert ist, die ein End-to-End-Lebenszyklusmanagement von Edge-Geräten bietet.

AudioCodes C435HD - VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige

11.			
Hau	$ptm\epsilon$	rĸm	nate

Produktbeschreibung

Produkttyp	VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige
VoIP-Dienste	Microsoft Teams
Hauptmerkmale	Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle, integrierter Ethernet-Switch
VoIP-Protokolle	RTCP, RTP, SRTP
Voice Codecs	G.711, G.722, G.729, SILK
Software-Zertifizierung	Zertifiziert für Microsoft Teams
Freisprecheinrichtung	Ja
Anrufservices	Voice Mail, Caller-ID, Rufweiterleitung, Halten

Anzeige Farbe - Ja

Anz. Netzwerkanschlüsse 2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Kompatible Software Microsoft Teams, Skype for Business, AudioCodes One Voice Operations Center (OVOC)

Device Manager

## Ausführliche Details

, tastam treme becames	
	Allgemein
Produkttyp	VoIP-Telefon
Transportgewicht	1.388 kg
	Telefonmerkmale
Betriebssystem	Android 9.0 Pie
VoIP-Dienste	Microsoft Teams



Anrufservices	Voice Mail, Caller-ID, Rufweiterleitung, Halten
Anruferkennungstyp	Rufnummernanzeige
Position des Wählers	Telefon
Konferenzfähig	Ja
Freisprecheinrichtung	Ja
Zusätzliche Funktionen	Integrierter Kalender, stumm, HD Sound
	IP-Telefonie
Hauptmerkmale	Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle, integrierter Ethernet-Switch
VoIP	Ja
VoIP-Protokolle	RTCP, RTP, SRTP
Voice Codecs	G.711, G.722, G.729, SILK
Servicequalität	IEEE 802.1Q (VLAN)
IP-Adressenzuweisung	DHCP, statisch
Sicherheit	IEEE 802.1X, TLS
Power Over Ethernet (PoE)- Unterstützung	Ja
Netzwerkprotokolle	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, Link Layer Discovery Protocol (LLDP), RTCP, RTP, NTP
Anz. Netzwerkanschlüsse	2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Kompatible Software	Microsoft Teams, Skype for Business, AudioCodes One Voice Operations Center (OVOC) Device Manager
Sprachfunktionen	Comfort Noise Generation (CNG), Voice Activity Detection (VAD), Acoustic Echo Cancellation (AEC), packet loss concealment (PLC), adaptive jitter buffer (AJB)
Netzwerkmerkmale	Class 3 PoE, Zero Touch mit AudioCodes Redirect Server
	Anzeige
Тур	Farbe
Anzeigestelle	Telefon
Diagonalabmessung	10.9 cm (4.3")
Hintergrundbeleuchtet	Ja
Anzeigensprachen	Multilingual
	Verschiedenes
Verbindungen	Handset-Stecker / RJ-9 Headsetstecker / RJ-9 USB
Software-Zertifizierung	Zertifiziert für Microsoft Teams
Platzierung/Befestigung	Wandmontage möglich, auf dem Tisch
Zubehör im Lieferumfang	Netzadapter
	Abmessungen & Gewicht (Basis)
Breite	24.9 cm
Tiefe	16.8 cm
Höhe	16.09 cm



Gewicht	916 g
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	31.6 cm
Transporttiefe	25.5 cm
Transporthöhe	9.5 cm
Transportgewicht	1.388 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.