



RDA10



Best.-Nr.: 1001171

PRODUKTINFOS

Aktiver 2-Wege-Decken-Einbaulautsprecher

mit integriertem Dante[®]-Modul

- Koaxialer Vollbereichs-Deckenlautsprecher
- Ausgestattet mit Standard-Flexklemmen
- Rahmenlose Konstruktion und schlankes Design
- Abnehmbares magnetisches, lackiertes Schutzgitter für eine nahtlose Abdeckung des gesamten Lautsprechers
- Unterstützt PoE/PoE+-Ethernet-Audioverbindung und Stromversorgung über RJ45-Anschluss
- Ausgangsleistung 10 W (PoE), 20 W (PoE+)
- Kompatibel mit allen Dante[®]/AES67-Audionetzwerkprodukten
- Übertragung von Datensignalen durch RJ45-Anschluss
- Unterstützung der Relacart-Lautsprecherwaltungssoftware für eine einfache Einrichtung und Fernverwaltung

Systemvoraussetzungen Dante[®]: Windows 7/8.1/10/11 oder MacOS 10.9.5/10.10.5/10.11

Das Markenzeichen Dante[®] sowie die ggf. in diese Produkte integrierte Dante[®]-Software wurden lizenziert von der Audinate Pty Ltd.

Bitte beachten: RELACART-Produkte werden von MONACOR INTERNATIONAL ausschließlich in folgenden Ländern vertrieben: Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande, Belgien, Luxemburg, Dänemark, Portugal, Malta. Bestellungen aus anderen Ländern können nicht ausgeführt werden.

TECHNISCHE DATEN

RDA10

Aktiv/passiv	aktiv
Übertragungstechnik	Dante [®]
Ausgangsleistung, gesamt	30 W
Nennleistung	10 W (PoE), 20 W (PoE+)
Frequenzbereich	85-17000 Hz
Eingangssignal	Dante [®]
System	2-Wege
Tieftöner	1 x 16 cm
Hochtöner	1 x 2,5 cm
Anzahl eingebauter LS-Chassis	1
Lautsprechergröße	16 cm (6")
Kennschalldruck	90 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	103 dB
Abstrahlwinkel	90°
Abstrahlwinkel horizontal	90°
Abstrahlwinkel vertikal	90°
Gehäusematerial	Kunststoffrahmen, Metallschutzgitter
Farbe	Weiß
Montagevorrichtung	Deckenmontage
Stromversorgung	37-57 V PoE/PoE+ über RJ45
Abmessungen	Ø 210 mm x 150 mm
Breite	Ø 210 mm
Höhe	Ø 210 mm
Tiefe	150 mm
Gewicht	1,5 kg
Eingänge	RJ45

RDA10

Sonstiges	int. DSP für Klangregelung über Software
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,232 x 0,178 x 0,232 m
Bruttogewicht	1,89 kg
Nettogewicht	1,5 kg

RDA10

EAN-Code	4007754426694
Nettogewicht	1,5 kg