

RDA20

Bestellnummer: 1001172

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****Aktivlautsprecher mit integriertem Dante®-Modul**

Aktivlautsprecher mit integriertem Dante®-Modul

- Über Dante®-Audionetzwerk adressierbares und selbstverstärkendes Lautsprechersystem
- Unterstützt PoE/PoE+-Ethernet-Audioverbindung und Stromversorgung über RJ45-Anschluss
- Ausgangsleistung 10 W (PoE), 20 W (PoE+)
- Zwei Wandhalter als Zubehör
- Automatische Zuweisung einer IP-Adresse durch DHCP-Router
- 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

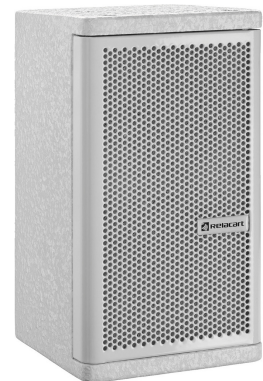
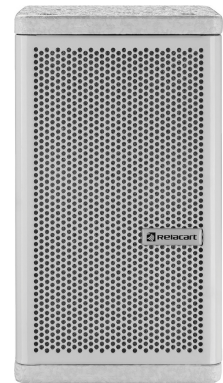
Das Markenzeichen Dante® sowie die ggf. in diese Produkte integrierte Dante®-Software wurden lizenziert von der Audinate Pty Ltd.

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.

Herstellerinformation
Relacart Electronics Co., Ltd.
1408 Room, B Building
Fengxing Plaza
No. 242, Tianhe Road
Tianhe District
Guangzhou, Guangdong
China
info@relacart.com

Importeur
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Zum Falsch 36
28307 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise
Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).
Stellen Sie die Lautstärke der Lautsprecher nie sehr hoch ein. Hohe Lautstärken können auf Dauer das Gehör schädigen!
Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.



RDA20

Empfohlenes Zubehör

TPE-TG84	8-Port-Gigabit-Switch PoE/PoE+
POE-130MID	Midspan POE-Injector
ADP-DAI-1X0	Dante Avio Analog Input Adapter, Mono
ADP-DAI-2X0	Dante Avio Analog Input Adapter, Stereo
ADP-USB-2X2	Dante Avio USB Adapter, Input/Output
ADP-USBC-2X2	Dante Avio USB-C Adapter, Input/Output
DADC-144DT	Dante Streamer
BLOCK4	4-Kanal-Dante®-Audio-Switch
MIXX12-D	Audio-Digital-Mischpult mit Dante®-Interface
WDC-903M	Drahtlose Konferenzzentrale, 522-554 MHz, Dante
UR-2Q	4-Kanal Funkempfänger, Dante
ECM-300DT	Dante-Tischmikrofon 310mm PoE, Hyperniere
EAM-17DT	ELA-PTT-Tischmikrofon, PoE, integr. Dante Modul
FLS-190	Ringöse max.75kg M8x15mm
LST-6	LS-Wandhalterung-Paar

RDA20

Technische Daten:

EAN-Code	4007754426700
Nettogewicht	2,36 kg
Aktiv	1
Dante®	1
Aktiv/passiv	aktiv
Übertragungstechnik	Dante®
Ausgangsleistung, gesamt	30 W
Nennleistung	10 W (PoE), 20 W (PoE+)
Belastbarkeit, gesamt	-
Nennbelastbarkeit	-
Impedanz	-
Frequenzbereich	85-17000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	2-Wege
Breitbänder	-
Tieftöner	Konuslautsprecher 10 cm (4")
Mitteltöner	-
Hochtöner	Konushochtöner 7,6 cm (3")
Anzahl eingebauter LS-Chassis	2
Lautsprechergröße	10 cm (4")
Kennschalldruck	96 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	110 dB
Abstrahlwinkel	90°
Abstrahlwinkel horizontal	90°
Abstrahlwinkel vertikal	90°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Holz, Metallschutzgitter
Farbe	Weiß
Montagevorrichtung	Wandhalter
Ballwurfsicher	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	-
Stromversorgung	37-57 V PoE/PoE+ über RJ45
Abmessungen	132 x 235 x 142 mm
Breite	132 mm
Höhe	235 mm
Tiefe	142 mm
Gewicht	2,36 kg
Eingänge	1 x RJ45 (Dante®-In)
Ausgänge	-
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	int. DSP für Klangregelung über Software
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,205 x 0,33 x 0,215 m
Bruttogewicht	2,95 kg
Nettogewicht	2,36 kg

Artikel Informationen

Neu	N
Bruttogewicht	3.080 kg
VRG/VEG	VRG-2