

## 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-Lautsprecherverwaltungssoftware für eine einfache Einrichtung und Fernverwaltung

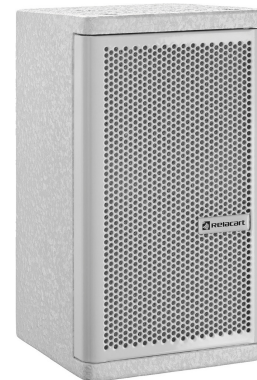


Systemvoraussetzungen Dante®: Windows 7/8.1/10/11 oder MacOS 10.9.5/10.10.5/10.11

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  
 Konsul-Smidt-Str. 68  
 28217 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	Ringfalle max.75kg M8x15mm
LST-6	LS-Wandhalterung-Paar

## RDA20

### Technische Daten:

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

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	3.080 kg
VRG/VEG	VRG-2.5