

AKB-160DT

Bestellnummer: 176070

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

ELA-Verstärkermodul

Let`s stream ...

Die bekannten und bewährten Verstärkersysteme PA-900 und AKB-160 sind ab sofort mit einem 2-Kanal-Dante®-Modul versehen. So ausgestattet sind sie als Dante®-Instreamer komfortabel einsetzbar und erhalten über die RJ45-Anschlüsse ein digitales Stereo- oder zwei Mono-Signale. Diese Signale werden in ein analoges Audiosignal gewandelt, verstärkt und ausgegeben. Somit kann in ein bestehendes analoges Lautsprechersystem ein digitales Dante®-Netzwerk integriert werden.



ELA-Verstärkermodul mit integriertem Dante®-Modul

- 1 x 40 W
- 100-V-Ausgang
- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- Dante®-Eingang
- Lautsprecherausgang über Schraub-Klemmterminal
- Metallgehäuse mit Montagewinkeln

Systemvoraussetzungen Dante®: Windows 7/8.1/10 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.

Wie hoch ist die Stromaufnahme im Ruhemodus?

Die Stromaufnahme im Ruhemodus beträgt ca. 30 mA.

Empfohlenes Zubehör

NE8MC	etherCON Kabelsteckergehaeuse Nickel
EUL-2/SW	ELA-Lautsprecher,100V,50W,schwarz
PA-900DT	ELA-Verstaerker, Dante, 1x120W, luefterlos
ADP-USB-2X2	Dante Avio USB Adapter, Input/Output
ECM-300DT	Dante-Tischmikrofon 310mm PoE Hyperniere
SPC-515CA	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz ECONOMY QUALITY
SPC-525/SW	LS-Kabel 100m 2x2.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
SPC-70/SW	LS-Kabel 100m 2x0.75mm schwarz ECONOMY QUALITY
SPC-70/WS	LS-Kabel 100m 2x0.75mm weiss ECONOMY QUALITY

AKB-160DT

Technische Daten:

100 V	1
Lüfterlos	1
Dante®	1
Ausgangsleistung, gesamt	60 W
Nennleistung	40 W
Leistung an 2 Ω	-
Leistung an 4 Ω	-
Leistung an 8 Ω	-
Leistung an 16 Ω	-
Leistung an 100 V	40 W
Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb	-
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	-
Ausgangsimpedanz	-
Kanäle	1
Zonen	1
Eingänge	Netzwerk
Dämpfungsfaktor	-
Frequenzbereich	17-20000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	-
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	-
Störabstand	> 80 dB
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	< 1 %
Phantomspesung	-
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/75 VA
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	75 VA
Leistungsaufnahme Standby	-
Ruhestrom	-
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	-
Stromstärke (evtl. alternativ)	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	213 mm
Höhe	55 mm
Tiefe	238 mm
Höheneinheiten HE	-
Gewicht	3,2 kg
Anschlüsse	1 x RJ45 (Dante®)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,31 x 0,11 x 0,29 m
Bruttogewicht	3,68 kg
Nettogewicht	3,27 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	3.700 kg
VRG/VEG	VRG-2