



AKB-160DT



Best.-Nr.: 0176070

PRODUKTINFOS

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.

Herstellerinformation

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

Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Im Betrieb liegt an den Lautsprecheranschlüssen berührungsfähige Spannung bis 100 V an. Alle Anschlüsse nur bei ausgeschaltetem Verstärker vornehmen bzw. verändern.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Die in dem Gerät entstehende Wärme muss durch Luftzirkulation abgegeben werden. Decken Sie darum die Lüftungsöffnungen des Gehäuses nicht ab.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Wie hoch ist die Stromaufnahme im Ruhemodus?

Die Stromaufnahme im Ruhemodus beträgt ca. 30 mA.

TECHNISCHE DATEN

AKB-160DT

Ausgangsleistung, gesamt	60 W
Nennleistung	40 W
Leistung an 100 V	40 W

AKB-160DT

Kanäle	1
Zonen	1
Eingänge	Netzwerk
Frequenzbereich	17-20000 Hz
Störabstand	> 80 dB
Klirrfaktor	< 1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/75 VA
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	75 VA
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	213 mm
Höhe	55 mm
Tiefe	238 mm
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

AKB-160DT

EAN-Code	4007754254648
Nettogewicht	3,27 kg