

**EDL-80DT**

Bestellnummer: 163480

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**
**Aktiver 2-Wege-Decken-Einbaulautsprecher mit integriertem Dante®-Modul**

Aktiver 2-Wege-Decken-Einbaulautsprecher mit integriertem Dante®-Modul

- 30-W-Verstärker
- 20-cm-Tieftonlautsprecher (8") mit Glasfasermembran, 2,5-cm-Kalottenhochtöner (1")
- Decoding: 16/24/32 Bit
- Sample-Rates: 44,1/48/88,2/96 kHz
- Stromversorgung über PoE (Power over Ethernet)
- Kunststoffrahmen und Metallschutzgitter
- Für Deckenstärken bis 4 cm
- Einbauöffnung Ø 240 mm
- Einbautiefe 225 mm inkl. Platzbedarf für Netzwerkanschluss

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**

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

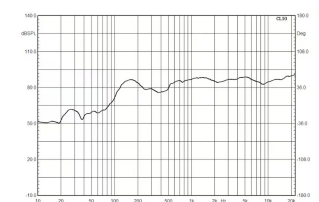
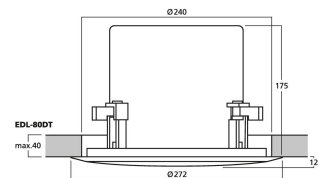
Stellen Sie die Lautstärke der Lautsprecher nie sehr hoch ein. Hohe Lautstärken können auf Dauer das Gehör schädigen!

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

**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).

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


**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 |
|              | ELA-PTT-Tischmikrofon, PoE, integr. Dante Modul |

## EDL-80DT

### Technische Daten:

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>EAN-Code</b>                      | 4007754258585                        |
| <b>Nettogewicht</b>                  | 2,73 kg                              |
| <b>Aktiv</b>                         | 1                                    |
| <b>Dante®</b>                        | 1                                    |
| <b>Aktiv/passiv</b>                  | aktiv                                |
| <b>Übertragungstechnik</b>           | Dante®                               |
| <b>Ausgangsleistung, gesamt</b>      | 40 W                                 |
| <b>Nennleistung</b>                  | 30 W                                 |
| <b>Belastbarkeit, gesamt</b>         | -                                    |
| <b>Nennbelastbarkeit</b>             | -                                    |
| <b>Impedanz</b>                      | -                                    |
| <b>Frequenzbereich</b>               | 100-20000 Hz                         |
| <b>Klirrfaktor</b>                   | -                                    |
| <b>Rauschabstand</b>                 | -                                    |
| <b>Eingangssignal</b>                | Dante®                               |
| <b>System</b>                        | 2-Wege                               |
| <b>Breitbänder</b>                   | -                                    |
| <b>Tieftöner</b>                     | 1 x 20 cm                            |
| <b>Mitteltöner</b>                   | -                                    |
| <b>Hochtöner</b>                     | 1 x 2,5 cm                           |
| <b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b> | 2                                    |
| <b>Lautsprechergröße</b>             | 20 cm (8")                           |
| <b>Kennschalldruck</b>               | 93 dB/W/m                            |
| <b>Max. Nennschalldruck</b>          | 105 dB                               |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                | 100°                                 |
| <b>Abstrahlwinkel horizontal</b>     | 100°                                 |
| <b>Abstrahlwinkel vertikal</b>       | 100°                                 |
| <b>Ausstattung</b>                   | -                                    |
| <b>Gehäusematerial</b>               | Kunststoffrahmen, Metallschutzgitter |
| <b>Farbe</b>                         | Weiß                                 |
| <b>Montagevorrichtung</b>            | Deckenmontage                        |
| <b>Ballwurfsicher</b>                | -                                    |
| <b>Schutzart</b>                     | -                                    |
| <b>Zul. Einsatztemperatur</b>        | 0-40 °C                              |
| <b>Stromversorgung</b>               | PoE über RJ45                        |
| <b>Abmessungen</b>                   | Ø 272 mm x 187 mm                    |
| <b>Breite</b>                        | Ø 272 mm                             |
| <b>Höhe</b>                          | Ø 272 mm                             |
| <b>Tiefe</b>                         | 187 mm                               |
| <b>Gewicht</b>                       | 2,7 kg                               |
| <b>Eingänge</b>                      | RJ45                                 |
| <b>Ausgänge</b>                      | -                                    |
| <b>Ersatzschwingspule</b>            | -                                    |
| <b>Sonstiges</b>                     | -                                    |
| <b>Zubehör</b>                       | -                                    |
| <b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>   | 0,31 x 0,22 x 0,31 m                 |
| <b>Bruttogewicht</b>                 | 3,64 kg                              |
| <b>Nettogewicht</b>                  | 2,73 kg                              |
| <b>Audio-Codecs</b>                  | -                                    |
| <b>PoE</b>                           | -                                    |
| <b>LAN</b>                           | -                                    |
| <b>Software, App</b>                 | -                                    |
| <b>Abtastrate</b>                    | 44,1/48/88,2/96 kHz                  |
| <b>Auflösung</b>                     | 16/24/32 Bit                         |

## EDL-80DT

### Artikel Informationen

Neu

|               |          |
|---------------|----------|
| Bruttogewicht | 4.000 kg |
| VRG/VEG       | VRG-2    |