



DMA 162P

2-KANAL-LEISTUNGSENDSTUFE



Beschreibung

Die DMA 162P ist eine 2-Kanal-Class-D-Endstufe mit leistungsstarker DSP. Die DMA 162P wurde als Erweiterung der DMA Matrix-Endstufen entwickelt, um die Gesamtleistung des Systems zu erhöhen und Mehrraum-Anwendungen für kommerzielle Audiosysteme zu ermöglichen. Dank ihrer umfassenden Steuerungs- und Anpassungsmöglichkeiten und flexiblen Eingänge kann sie jedoch auch im Stand-alone-Betrieb verwendet werden. Aufgrund ihrer extrem kompakten Maße, der präzisen Konstruktion und Zuverlässigkeit eignet sie sich für verschiedenste Anwendungen im professionellen Musikbereich.

Funktionen

- › 2 x 160 W Class-D-Endstufe
- › Frequenzgang 20 - 20000 Hz
- › Integrierte DSP mit umfangreichen Funktionen
- › RCF Lautsprecher-Presets
- › Bass-Enhancer-Algorithmus
- › FIRPHASE mit 0 Grad Phase
- › Flexibel skalierbar für Mehrraum-Anwendungen
- › Geeignet für Tisch- oder Rackmontage
- › Netzwerkbasierendes Management über RDNet

Artikel-nummer

| | | | | | |
|----------|-------------|----|----------|-------|-------------------|
| 12100028 | DMA 162P EU | EU | 90-240 V | Black | EAN 8024530017163 |
| 12100042 | DMA 162P US | US | 90-240 V | Black | EAN 8024530018429 |
| 12100045 | DMA 162P UK | UK | 90-240 V | Black | EAN 8024530018450 |

Spezifikationen

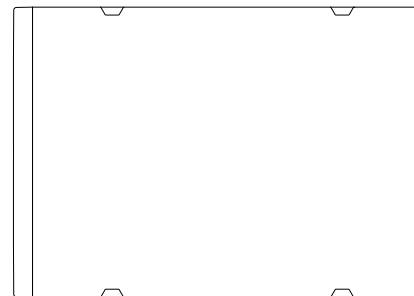
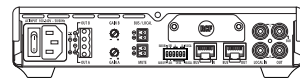
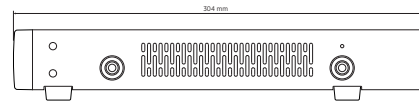
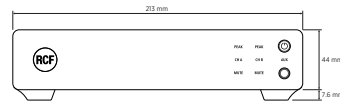
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



DMA 162P

2-KANAL-LEISTUNGSENDSTUFE

Line Art 2D



Technische daten (Verstärker)

SPEZIFIKATIONEN

Klasse Verstärker
Ausgangsleistung (all channels driven)

D
2 x 160 W @ 4 ohm
2 x 160 W @ 8 ohm
1 x 320 W @ 4 ohm (bridge)
1 x 320 W @ 8 ohm (bridge)
1 x 320 W @ 70 V
20 Hz ÷ 20000 Hz
>93 dB
<0.01 %

Input-sektion

Gesamtzahl an Eingängen
Symmetrisch
Unsymmetrisch
Mono
Stereo
Line-Eingang
Leitungsverbinder
Schaltkontakteingänge (GPI)

6
4
2
4
2
6
Picoflex, RCA, RJ45
2

Ausgangs-sektion

Signal-Ausgangsnummer
Ausgangsbuchsen
Anschluss Versorgungsspannung

1
RCA
Euroblock

Prozessing

DSP
EQ-Filter
FIR
Kompressoren
Klangeinstellungen
Hochpass-Filter

Yes
Yes
Yes
Yes
Yes
80 Hz ÷ 200 Hz

Konfiguration und steuerung

Konfiguration
RCF speakers presets
Protokolle für die Systemintegration
RDNet

DIP switch, PC Software
Yes
Proprietary
Ready



DMA 162P

2-KANAL-LEISTUNGSENDSTUFE

| | | | |
|----------------------------|-----------------------------|---|---------------|
| Schutzschaltungen | Kühlung | Forced | |
| | Kurzschluss | Yes | |
| | Thermisch | Yes | |
| | DC | Yes | |
| | Sicherung | Yes | |
| | VHF (Very High Frequencies) | Yes | |
| Strombedarf | Betriebsspannung | 90-240 V- 50/60Hz | |
| | Stromverbrauch (W) | 400 W | |
| Standardkonformität | Safety agency | CE compliant, UL 62368-1 | |
| Physikalische daten | Gehäuse Material | Metal | |
| | Farbe | Black | |
| | Rack-Einbau | 1/2 19", 1U , Optional rack mounting accessory required | |
| Größe | Höhe | 44 mm / 1.73 inches | |
| | Breite | 213 mm / 8.39 inches | |
| | Tiefe | 304 mm / 11.97 inches | |
| | Gewicht | 1.65 kg / 3.64 lbs | |
| ZUBEHÖR | | | |
| Elektronik | BT BOARD DMA | 12399065 | 8024530018788 |
| | RDNET BOARD DMA | 12399048 | 8024530017750 |
| | TRF-KIT DMA 162 | 12399069 | 8024530020835 |
| Rackgeräte | AR 1050 | 17360039 | 8024530016180 |
| | RM-KIT DMA | 13360426 | 8024530017415 |