

High - End - Audio

Entwicklung / Produktion / Vertrieb

Made in Germany



Röhrenvollverstärker *TA 845 R/D*

Produktübersicht MFE Röhrevollverstärker TA 845 R/D

Ein leistungsfähiger Stereovollverstärker in **single-ended** Ausführung.
Je nach Bauform mit einem oder vier Eingängen.

Der Verstärker klingt sehr **ausgewogen, bassstark und rund**.
Durch die **neutrale Abstimmung** ist er **für jede Musikrichtung geeignet**.

Die Ausgangsleistung beträgt gute 2 x 20 Watt. Daher kann dieser Verstärker
auch mit „normalen“ Lautsprechersystemen betrieben werden!
Sie benötigen hier keine wirkungsgradstarken Lautsprecher!



TA 845 R



TA 845 D

Neugierig geworden?

Rufen Sie uns einfach an!
Tel.: +49 (0) 2434-20867

AUSSTATTUNGSMERKMALE UND TECHNISCHE DATEN

allgemeine Daten

- Gewicht: 20 Kg
- Abmessung über alles / (BxHxT) / mm: 365 x 250 x 310
- Gehäuse: Metallgehäuse, schwarz
- Frontplatte: 8 mm dick, silbergrau eloxiert, graviert
- Drehknopf: Metall, massiv
- Abdeckhaube: schwarz, abnehmbar

Armaturen Rückseite

- Eingänge: Cinchbuchsen / Neutrik / vergoldet
- Ausgänge: Universal-Lautsprecherklemmen / vergoldet
- Kaltgeräteeinbausteckerkombination: 3,15 AT
- Hauptschalter: Netz-Ein/Aus / 2-polig

Armaturen Frontseite

- Drehregler, Schalter: Lautstärke (TA845R fernbedienbar möglich, 4-fach Eingangswahl, „Ein/Aus“)

elektrische Daten

- Leistungsaufnahme (min./max.): 300 / 300 W
- Nennspannung: 230 V ~ 50/60 Hz
- Eingangswiderstand: 10 K Ω unsymmetrisch
- Lastwiderstand (min./max.): 4 / 16 Ω
- max. Ausgangsleistung: 20 W / Kanal
- Eingangsempfindlichkeit: : 250 mV_{eff}
- Frequenzgang: < 20 Hz - > 20 KHz
- Leerlauffest: ja
- Kurzschlussfest: kurzzeitig

Röhrenbestückung / Feinsicherungen

- Endstufe: 2 x 845
- Treiberstufe: 2 x PL84
- Eingangsstufe: 1 x ECC88/PCC88
- Netzsicherung: 1 x 3,15 AT / extern
- Netzteilsicherungen: 2 x 1,25 AT / intern
- Heizungsregelung: 2 x 6,3 AT / intern

Garantie

- Die Garantiezeit beträgt 3 Jahre ab Kaufdatum für das Gerät und 1/2 Jahr für die Röhren (Übernahmegarantie)
- Technische Änderungen vorbehalten / **Sonderanfertigungen aller Art möglich**

Entwicklung - Produktion - Vertrieb - Service

Röhrenelektronik / Netzfiltertechnik / Netzkonstanter /
High-End-Zubehör / Spezialbauteile / Reparaturen
Sonderanfertigungen aller Art

