

Technische Daten MERASON DAC1

Output:	max. 3 V RMS (symmetrisch), max. 1.5 V RMS (asymmetrisch).
Frequenz:	20 Hz bis 20 kHz +/- 0.2 dB.
THD+N:	< 0.012 %.
SNR:	> 120 dB.
DAC:	2mal BurrBrown 1794A, diskrete I/V-Stufe.
Ausgang:	diskreter Aufbau.

Stromversorgung

230V AC / 50 bis 60 Hz, 30 W.

Betrieb

Umgebungstemperatur 10°C bis 30°C.

Luftfeuchtigkeit max. 80 %, nicht kondensierend.

Im Betrieb erwärmt sich das Gerät um ca. 20 K gegenüber der Umgebungstemperatur.

Audioformate

44.1 kHz@16 bit, 44.1 kHz@24 bit.

48 kHz@16 bit, 48 kHz@24 bit.

88.2 kHz@24 bit.

96 kHz@24 bit.

176.4 kHz@24 bit (USB).

192 kHz@24 bit.

Abmessungen

Breite: 45 cm,

Höhe: 10 cm,

Tiefe: 29 cm,

Gewicht: 8 kg.