

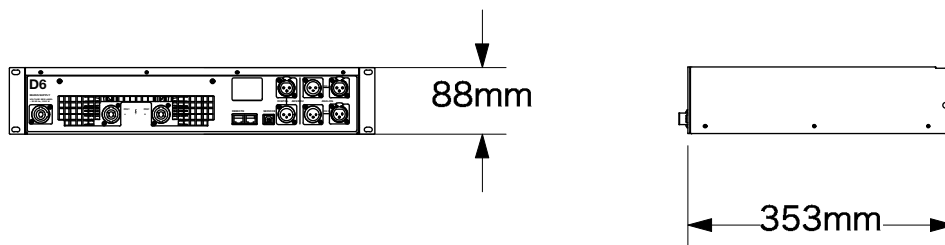
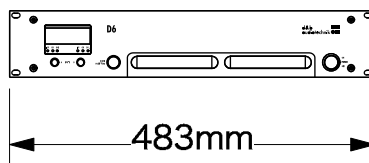
d&b audiotechnik

D6 Amplifier

システムデータ	
出力チャンネル	2ch
入力チャンネル	2 × AES, 2 × Analog
レイテンシー	0.3msec
ユーザーイコライザー	4バンドPEQ / ノッチ
ディレイ	0.3 - 340msecを0.1msec単位
プリセット	現行d&bラウドスピーカー(2ウェイアクティブ,V-Series,B2-SUBを除く)、リニアモード
チャンネルあたりの最大出力電力	CF = 6 dB 4/8Ω時.....2 × 600/350W
(THD+N<0.5%,両チャンネル駆動時)	CF = 12 dB 4/8Ω時.....2 × 600/350W
S/N比(無補正,RMS)	> 110 dBr
入力アナログ(A1, A2)	3ピンXLRメス型
アナログLINK	3ピンXLRオス型
入力デジタル(D1, D2)	3ピンXLRメス型 AES3
デジタルLINK(出力)	3ピンXLRオス型
リモート	RJ45 parallel×2, CAN-Bus
サービス	USB タイプB
主電源コネクタ	powerCON
パワーサプライ	アクティブPFC付き、自動検知式スイッチモードパワーサプライ
定格主電源電圧	100 - 127 V / 208 - 240 V, 50 - 60 Hz
熱分散(100V AC/60 Hz/0.1Ωソースインピーダンス)	146kCal/時間 (信号 CF = 2.4dB)
	60kCal/時間 (信号 CF = 4dB)
	<small>※200V時はマニュアルを参照</small>
リモート	CAN-Bus
寸法 (HxWxD)	2RU × 19インチ × 351mm
重量	8 kg

製品番号

Z2700.000 D6 Amplifier



d&b audiotechnik

4-33-7, Higashi-Yamata, Tsuzuki-ku
Yokohama, 224-0023, Japan
Tel: +81-70-3873-0837

Subject :

D6 Amplifier

Scale : 1:10

Date : 10/6/21

Format :

Drawn By : Y Ichimaru

Units :

Checked By : Yo Kato

Drawing No. / File Name :

Phase :