

D-LITE



DYNACORD
GERMAN ENGINEERING EXCELLENCE

D 8

屈強なボディと超軽量な D8 は、最大許容入力 1000W のパワーハンドリングを誇り、最大 124dB の音圧レベルを達成します。エンクロージャーは強固な ABS 樹脂製で、低域は耐久性に優れた高品質なネオデミウム・ウーファー

DYNACORD/DND8200-8 を採用。高域は Electro-Voice/DH3 ドライバを採用し、低歪、且つ、クリアでハイパワーなサウンドを提供します。

また、パッシブ・クロスオーバーには熱検知のハロゲン・プロテクタ回路を内蔵し、過大な入力から D8 を保護します。

豊富なアクセサリオプションと独特なキャビネットデザインは、PA・設備分野で様々なアプリケーションに適応し、ベースボックス Sub112（別売）と組み合わせることでウルトラコンパクトシステム D-LITE1000 として最も優れたパフォーマンスを発揮します。

- ハイパワー・ライトウェイト・フルレンジキャビネット
2Way システム、9kg
- ABS 樹脂エンクロージャー
- 90° × 90° コンスタント-Q HF ホーン
- 8 インチ ネオデミウム Low ドライバ搭載



Sub 112



Sub112 は、その印象的なコンパクトサイズのルックスと軽量さにも関わらず、最大許容入力 1600W、最大音圧 124dB の巨大なパワーを発揮します。

キャビネットは、二重構成材コーティングの 15mm パーチ・マルチプレックスを採用。ペンデッド・ダイレクト・ラジエーター構造のエンクロージャーには、新開発 DYNACORD/DND12S400 ネオデミウム・ウーファーを搭載し、極低歪で非常に強力なベース帯域を再生します。

また、内部ネットワークには Hi-Cut フィルタを内蔵。DYNACORD/D8 と直接繋ぐだけで、迫力のある音圧とサウンドを体感することが出来ます。

- 長時間許容入力 400W、ピーク時許容入力 1600W
- 空気抵抗を考慮したダクトのデザイン
- D8 に最適な最先端 Hi-Cut フィルタ搭載（6dB slope）
- DND12S400 ハイパフォーマンス・ネオデミウム・ロングエクスカーション・ウーファー

DYNACORD
GERMAN ENGINEERING EXCELLENCE



D-LITE 1000

The D-LITE 1000 convinces with a combination of exemplarily high SPL and minimal size and weight, making it the new standard in the ultra-compact class

	D 8 / D 8W*	SUB 112
形式	パッシブ 2ウェイ	サブウーファー
連続許容入力	250W	400W
ピーク許容入力	1000W	1600W
音圧レベル (1m / 1W / 8Ω)	94dB	92dB
最大音圧レベル (Calc)	124dB	124dB
インピーダンス	8 Ω	8 Ω
周波数特性 (-10dB)	65Hz - 20kHz	43Hz - 350Hz
公称指向角度 (水平 × 垂直)	90° × 90°	-
パッシブクロスオーバー (Hi-Cut)	-	124Hz
コンポーネント HI	DH3	-
コンポーネント LOW	DND8200-8	-
コンポーネント SUB	-	DND12S400
入力コネクタ	NL4MPR × 2	NL4MPR × 2
寸法 mm (W × H × D)	282 × 442 × 259	445 × 380 × 445
本体重量 (kg)	8.8	20

*D 8W (ホワイト) モデルは受注発注となります。

