

Ausschreibungstext

SEEBURG acoustic line

GL Sub / dp

Stelenförmiger Subwoofer für das GL16 System. Seine Höhe von 140 cm ermöglicht die Positionierung eines GL16 Systems in optimaler Höhe für ein stehendes oder sitzendes Publikum.

Die Gehäusebreite beträgt 19 cm und ist mit dem GL16 System identisch. Der GL Sub dp enthält einen 12" Langhub-Subwoofer, der über eine 1000 Watt Endstufe mit DSP angesteuert wird.

Vier verschiedene Presets und Lautstärkeanpassungen können vorgenommen werden.

Das System eignet sich für alle Anwendungen, bei denen der stativlose und unauffällige Betrieb eines GL16 Systems mit Subwoofer gefordert ist.

Die Montage erfolgt über eine Bodenplatte, um ein Umkippen zu verhindern.

Das Gehäuse ist aus hochwertigem Birke-Multiplex gefertigt und kunststoffummantelt in RAL 9005 (schwarz). Sonderfarben sind möglich.

Umfangreiches Zubehör ist lieferbar.

Produkt Spezifikation:

Bestückung:	12" Nd
Beschreibung:	Digitally Powered Bass Extension
Verstärkerleistung:	1000 W AES / 110-230 V
DSP:	HDLM FPGA Processing 32 bit floating point
Latenz:	0,8 ms (analog in -> analog out)
Maximalpegel SPL:	> 126 dB
Frequenzbereich:	35 Hz - 220 Hz (-6 dB)
Tuning Frequenz:	50 Hz
Anschlüsse:	Neutrik XLR in/out Neutrik PowerCon in/out
Rigging / Fittings:	9 x M10
Gewicht:	23 kg (ohne Bodenplatte)
Maße (Höhe x Breite x Tiefe):	140,0 x 18,9 x 43,0 cm

Zubehör und Datenblätter unter: www.seeburg.com