



NX 10-SMA

AKTIVER KOAXIALER BÜHNENMONITOR



Beschreibung

Der NX10-SMA Bühnenmonitor ist ausgestattet mit einer 400 W Bi-Amp Digitalendstufe und einem speziell entwickelten 10"/1" Koaxial Neodym Chassis, das überragende Klangqualität und präzise Abstrahlcharakteristik in einem extrem kompakten und leichten System ermöglicht. Der NX10-SMA kann dank seitlichem Hochständerflansch auch als Hauptbeschallungssystem verwendet werden und verfügt über ein hochwertiges Gehäuse aus Multiplex mit robustem Strukturlack mit zwei Aufstellwinkel für die perfekte Ausrichtung des Monitors auf der Bühne für Nahfeld- bzw. Fernfeldmonitoring. Um das System einfach an die unterschiedliche Arbeitsbedingungen anpassen zu können, dienen zwei wählbare Entzerrungen: - Floor: Als Bühnenmonitor optimiert - Free Field: Als Hauptbeschallungssystem auf Hochständer Die komplette Elektronik ist seitlich im Gehäuse integriert und bietet optimalen Schutz und Tragekomfort dank integriertem Griff.

Funktionen

- › 800 Watt Peak, 400 Watt RMS Bii-Amp Digitalverstärker
- › 127 dB max spl
- › 60 x 60 CD Horn mit breiter Abstrahlung
- › 10" High Power Neodym Woofer, 2.5" Schwingspule
- › 1.7" Kapton Dome, 1" Exit, Neodym Hochtontreiber
- › DSP, EQ Presets, RMS Limiter, Soft Clip Limiter
- › Combo xlr/Klinke Ein-Ausgang

Artikel-nummer

13000233 NX 10-SMA
13000234 NX 10-SMA

220-240 V
115 V

Black
Black

EAN 8024530008826
EAN 8024530008833

Spezifikationen

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



NX 10-SMA

AKTIVER KOAXIALER BÜHNENMONITOR

	SPEZIFIKATIONEN		
Spezifikation	Frequenzgang	60 Hz ÷ 20000 Hz	
	Max SPL @ 1m:	127 dB	
	Horizontaler Abstrahlwinkel:	60°	
	Vertikaler Abstrahlwinkel:	60°	
Schallwandler	Kompressionstreiber:	Coaxial 1.0" neo, 1.75" v.c	
	Woofer	1 x 10" neo, 2.5" v.c	
Input/Output sektion	Eingangssignal	bal/unbal	
	Eingangsbuchsen	XLR, Jack	
	Ausgangsanschlüsse	XLR	
	Eingangsempfindlichkeit	+4 dBu	
Prozessor	Schutzschaltungen	RMS, HF	
	Limiter	Soft Limiter	
	Steuerung	Freefield, Floor	
Power sektion	Gesamtleistung	800 W Peak, 400 W RMS	
	HF Bereich	200 W Peak, 100 W RMS	
	Tiefe Frequenzen	600 W Peak, 300 W RMS	
	Kühlung	Convection	
	Verbindungen	Powercon IN/OUT	
Standardkonformität	Safety agency	CE compliant	
Physikalische daten	Gehäuse Material	Baltic birch plywood	
	Griffe	1 on side	
	Pole Mount/Cap	Yes	
	Gitter	Steel	
	Farbe	Black	
Größe	Höhe	324 mm / 12.76 inches	
	Breite	450 mm / 17.72 inches	
	Tiefe	417 mm / 16.42 inches	
	Gewicht	14.3 kg / 31.53 lbs	
	ZUBEHÖR		
Kabel	AC XLR 3M3F	13360102	8024530006402
Rigging / Installation	AC PMX	13360232	8024530010058
	AC PRO-FS	13360109	8024530006471
	AC PRO-PM	13360110	8024530006488
	PM-KIT M20	13360067	8024530014599
Schutzfunktionen	CVR NX10-SMA	13360167	8024530012601