



TT 25-SMA

AKTIVER COAXIALER BÜHNENMONITOR



Beschreibung

Der TT25-SMA ist ein koaxialer Hochleistungs-Bühnenmonitor. Die absolut lineare Frequenzwiedergabe, das gleichmäßige Abstrahlverhalten und der hohe akustische Output machen den TT25-SMA zur ersten Wahl für höchste professionelle Ansprüche.

Der TT25-SMA bietet hervorragende Wiedergabeeigenschaften, mit außergewöhnlicher Stimmwiedergabe, exakten Mitten und feinsten Höhen. Sein extrem linearer Frequenzgang gewährleistet höchste Rückkopplungsgrenzen. Das Gehäuse ist kompakt und besonders niedrig für eine unauffällige Bühnenintegration und sorgt für ein professionelles Erscheinungsbild. Durchschleifbare Ein- und Ausgänge für Signal und Strom auf gegenüberliegenden Seiten minimieren dabei Kabelwege auf der Bühne.

Funktionen

- › 750 W Schaltnetzteil-Endstufe
- › 60° konische Abstrahlung
- › 15" High Power Neodymwoofer, 3,5" voice coil
- › 1,5" Neodymkompressionstreiber, 2,5" voice coil
- › Hochwertige analoge Eingangsstufe
- › Soft Limiter und RMS Limiter
- › Very low profile
- › Very high output

Artikel-nummer

13000118 TT 25-SMA
13000121 TT 25-SMA

220-240 V
115 V

Black
Black

EAN 8024530008192
EAN 8024530008222

Spezifikationen

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



TT 25-SMA

AKTIVER COAXIALER BÜHNENMONITOR

	SPEZIFIKATIONEN		
Spezifikation	Frequenzgang	50 Hz ÷ 20000 Hz	
	Max SPL @ 1m:	131 dB	
	Horizontaler Abstrahlwinkel:	60°	
	Vertikaler Abstrahlwinkel:	60°	
Schallwandler	Kompressionstreiber:	1 x 1.5" neo, 2.5" v.c	
	Woofer	1 x 15" neo, 3.5" v.c	
Input/Output sektion	Eingangssignal	bal/unbal	
	Eingangsbuchsen	XLR	
	Ausgangsanschlüsse	XLR	
	Eingangsempfindlichkeit	-2 dBu/+4 dBu	
Prozessor	Übergangsfrequenz	1200 Hz	
	Schutzschaltungen	Thermal, HF	
	Limiter	Fast Limiter	
	Steuerung	Side/floor coupling	
Power sektion	Gesamtleistung	1500 W Peak, 750 W RMS	
	HF Bereich	500 W Peak, 250 W RMS	
	Tiefe Frequenzen	1000 W Peak, 500 W RMS	
	Kühlung	Convection	
	Verbindungen	Powercon IN/OUT	
Standardkonformität	Safety agency	CE compliant	
Physikalische daten	Gehäuse Material	Baltic birch plywood	
	Griffe	2 on side	
	Gitter	Steel	
	Farbe	Black	
Größe / Gewicht	Höhe	330 mm / 12.99 inches	
	Breite	580 mm / 22.83 inches	
	Tiefe	432 mm / 17.01 inches	
	Gewicht	20 kg / 44.09 lbs	
	ZUBEHÖR		
Rigging / Installation	HOCHSTÄNDER-MONTAGESÄTZE		
	13360067 PM-KIT M20	Black	EAN 8024530014599
Kabel	KABELSÄTZE		
	13360102 AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402