

MLA-1001 Loudspeaker



Specification

Type		Loudspeaker (2-Way)
드라이브 유닛	LF	10" Bass Driver
	HF	1" Compression Driver
정격 출력(RMS)		250W
앰프 출력(Program)		500W
최고 출력(Peak)		1000W
주파수 응답		70Hz~20KHz(±3dB)
지향각도(H° × V°)		80° (H) × 50° (V) (회전가능한 혼)
임피던스		8Ω
Crossover		2.5kHz (Passive)
Sensitivity(1W/1m)		98dB
Max. SPL		125dB
중량		17kg
외형		300(W) × 497(H) × 315(D)mm

Features

- 2-Way 250W(RMS) 출력
- 10" Bass Driver + 1" Compression Driver
- 컴팩트한 크기이면서 강력하고, 높은 출력과 감도, 음압 특성
- 강력하고, 효율적인 티타늄(Titanium) 고음 드라이브와 네오디뮴(Neodymium) 유닛
- 스테이지 모니터 사용 시에도 뛰어난 음질 제공
- 회전 가능한 고음 혼 드라이버로 수직, 수평 어떤 각도에서도 최상의 사운드 발휘
- 견고한 내구성을 위한 18mm 강화 코팅 인클로저와 1.2mm 스틸 그릴
- 플라이닝 설치를 위한 M10 아이볼트와 편의성을 위한 핸들 및 마운팅 스탠드 폴(Pole)
- 강당, 교회, 클럽, 다목적홀, 발코니 등 다양한 라이브 사운드 환경에 메인 또는 서브로 최적

Dimension

