

VM 시리즈 스피커

고성능과 스타일이 큰 화면으로 옵니다.



시리즈 | 카탈로그

polkaudio®

VM 시리즈 특징

- 높은 품질의 돌출된 알루미늄 인클로저는 홈 시어터 시스템에서 좀처럼 볼 수 없는 잘 맞게 마무리된 완성품의 기초가 됩니다.
- 본사 독점의 수제 새틴 광택 마무리는 윤택하고 보석과 같은 품질을 보여주며 TV와 마찬가지로 당신의 생활 공간을 보완합니다. 회색 강화 유리 베이스 (VM20/VM30)는 현대적이고 실용적인 마운팅 해결책을 제공합니다.
- 완전한 홈 시어터 시스템의 우퍼와 잘 어울리도록 디자인 되었음, VM 시리즈 모델을 섞어 당신이 원하는 최고의 VM 시스템을 디자인 하십시오.
- 다이내믹 밸런스 (Dynamic Balance®) 미네랄로 채워진 폴리프로필렌 콘은 기록이 없는 주파수 응답과 탁월한 상세함과 투명도를 제공합니다.
- 부틸 고무질 가장자리 테는 더 좋은 음과 여러 해 동안 음악을 즐길 수 있도록 높은 내구성을 위해 탁월한 공명 제동을 제공합니다.
- 강자성체 액체 냉각된 1" 알루미늄 돔 트위터는 탁월한 중앙에서 벗어난 분산과 고주파수의 정확도를 제공합니다. 강자성체 액체는 높은 신뢰도를 보장합니다.
- 좁은 배플 기하학적 디자인은 TV 옆에 마운트 하여도 넓게 분산되는 사운드 필드를 보장합니다. 광범위한 청취 위치에서 크고 오픈된 3-차원적 이미지를 즐기십시오.
- 고질의 금 도금된 5-웨이 바인딩 포스트 입력들은 항상 꼭 맞고 신뢰할 수 있는 연결을 보장.
- 자장이 차단되어 TV나 비디오 모니터에 가깝게 설치할 수 있음.
- 간단히 설치할 수 있는 월-마운트 브래킷/크레이들 (VM10/20)은 이상적인 청취 지역을 형성하도록 선반이나 벽면에 가장 좋은 스피커 위치의 선택을 제공합니다.

VM30 타워

- 체임버드 미드 레인지 및 저음 부분: 프론트 상단 체임버-(2) 4" 미드-우퍼와 (1) 1" 알루미늄 돔 트위터.
- 정면 하단 체임버-(4) 4" 우퍼.
- 후면 하단 체임버-(4) 4" 평면 저음 래디에이터.
- 회색 강화 유리 베이스에 피트가 설치되어 어떠한 표면에서도 현대적이고 안정한 플랫폼 제공.

전체 크기:
49" H X 6" D X 6" W (H-WITH BASE)
전체 주파수 응답: 50Hz - 26kHz.

더 상세한 제품 정보를 원하시면 제품 명세서를 참조 하십시오.



VM30

하이 벨로시티 어레이(HIGH VELOCITY ARRAY)

하이 벨로시티 어레이는 적은 수의 큰 드라이버를 사용하는 대신 여러 개의 작은 드라이버들을 사용하며, 이러한 방법에는 여러 가지의 이점들이 있습니다. 첫 번째 이점은 시각적인 것으로 매끄럽고 날씬한 캐비닛 디자인이며 이는 시각적으로 덜 거슬립니다. 날씬한 캐비닛 디자인은 음향적으로 낮은 회절(사운드파가 넓은 스피커의 전면에서 반사되는 것)을 의미하며 그로 인하여 더 깨끗한 사운드를 제공합니다. 다수의 드라이버는 드라이버와 모터의 구조 비율을 증가시켜, 더 빠른 순간적인 반응과 더 상세함을 의미합니다. 작은 드라이버들은 또한 큰 드라이버보다 회절 특성이 더 좋으므로 더 큰 스윗 스팟과 웅장한 이미지를 만듭니다. 마지막으로 앰프의 파워를 한 개의 컴포넌트에 보내는 것보다 여러 개의 컴포넌트에 분산시킴으로 스피커가 신뢰도를 유지하면서 더 큰 파워를 처리 할 수 있고 더 많은 공기를 움직이며, 더 크게 음악을 재생합니다. 하이 벨로시티 어레이는 VM 시리즈와 같은 날씬한 스피커 디자인에서 놀라운 정도의 큰 사운드를 생산하는데 도움이 됩니다.

VM20 좌/중/우 새털라이트

- (2) 4" 미드-우퍼, (2) 4" 평면 저음 라디에이터 및 (1) 1" 알루미늄 돔 트위터.
- 설치하기 쉬운 월-마운트.
- 센터 채널로 사용하는 경우를 포함한 다양한 스피커 위치 선택을 위한 브래킷/크레이들.

전체 크기:
25 1/4" H X 4 1/4" D X 5 7/16" W
전체 주파수 응답: 70Hz - 26kHz.

더 상세한 제품 정보를 원하시면 제품 명세서를 참조 하십시오.



흑색 은색

VM10 좌/중/우 새털라이트

- (2) 3" 미드-우퍼들과 (1) 1" 알루미늄 돔 트위터.
- 발판이 있는 회색 강화 유리 베이스는 여러 가지 위치의 선택으로 테이블 스탠드로 쓰임.
- 설치하기 쉬운 월-마운트.
- 다양한 스피커 위치 선택을 위한 브래킷/크레이들.
- 크레이들 (동시에 월 브래킷) 은 VM10 센터 채널로 쉽게 변형.

전체 크기:
11" H X 4 1/4" D X 4 1/8" W
전체 주파수 응답: 90Hz - 26kHz.

더 상세한 제품 정보를 원하시면 제품 명세서를 참조 하십시오.



흑색 은색



VM20 (플로어 스탠드는 옵션임)



VM10 (사진에서 좌/중/우 스피커)



VM10

다이나믹 밸런스(DYNAMIC BALANCE®)

발전된 레이저 이미징 기술로 인해 폴크 오디오 엔지니어들이 드라이버와 트위터의 전체적 진동 표면을 볼 수 있게 됨에 따라 그들은 실제로 스피커에 형성되는 공명현상을 볼 수 있었습니다. 공명은 스피커 왜곡의 근본 원인입니다(A). 공명이 발생되는 것을 목격하게 됨으로써 그들은 방해가 되는 공명을 효과적으로 조정 제거하는 첨단기술재료의 다이나믹 밸런스, 기하학 및 제조법을 결정하였습니다(B). 독자적인 다이나믹 밸런스 콤포지트 재료기술은 볼륨을 실제처럼 높여도 깨끗하고 명백한 음향을 제공합니다. 다이나믹 밸런스에 대해 더욱 상세한 정보를 원하시면 www.polkaudio.com/education/technology.php 로 가십시오.



polk 테크놀로지

VM 시리즈 스피커들 | 제품 명세서

VM시리즈 스피커들	VM30	VM20	VM10
드라이버 보완	프론트 상단 챔버-(2) 4" 미드 우퍼, 및 (1) 1" 알루미늄 돔 트위터 프론트 하단 챔버-(4) 4" 우퍼 리어 챔버-(4) 4" 평면 저음 라디에이터	(2) 4" 평면 저음 라디에이터, (2) 4" 미드 우퍼 및 (1) 1" 강자성체 액체-냉각된 알루미늄 돔 트위터	(2) 3" 미드 우퍼, (1) 1" 강자성체 액체-냉각된 알루미늄 돔 트위터
전체 주파수 응답: (하단/-3db 제한)	50Hz - 26kHz 60Hz - 25kHz	70Hz - 26kHz 80Hz - 25kHz	90Hz - 26kHz 100Hz - 25kHz
공칭 임피던스	8 Ohms	8 Ohms	8 Ohms
추천할 앰프	20 - 225 Watts/채널	20 - 175 Watts/채널	20 - 150 Watts/채널
효율	90dB	89dB	89dB
자장 차단	있음	있음	있음
크기 (베이스 포함)	49" H x 6" W x 6" D 124.5cm H x 15.24cm W x 15.24cm D	25 1/4" H x 5 7/16" W x 4 1/4" D 64.14cm H x 13.8cm W x 10.8cm D	11" H x 4 1/8" W x 4 1/4" D 27.94 H x 10.48cm W x 10.8cm D
제품 중량/적재 중량	25.5 lbs/1개 (11.6kg)/ 29.4 lbs/1개 (13.3kg)	11.6 lbs/1개 (5.3kg) 13.3 lbs/1개 (6.0kg)	4.3 lbs/1개 (1.9kg) 6.2 lbs/1개 (2.8kg)
액세서리 옵션		FS20 플루어 스탠드 / TS20 테이블 스탠드	FS10 보완
시판되는 색깔	새틴 광택의 흑색 또는 은색	새틴 광택의 흑색 또는 은색	새틴 광택의 흑색 또는 은색

저희 제품들을 평가하는데 도움을 줄 수 있는 유용하고 정확한 정보를 제공하는 일이라 하면, 저희는 열성을 다합니다. 그러나, 우리 모두가 아는 바와 같이, 우리는 불완전한 세상에서 살고 있습니다. 최소한 우리들 중 일부는 그렇습니다. 이러한 이유로 성능 제품 명세서와 제품 크기는 통지 없이 변경될 수 있습니다. 가장 최근의 제품 명세서를 보시려면, 우리 웹사이트 www.polkaudio.com/home을 참조하십시오.

Polk Audio는 나즈닥(NASDAQ)에서 DEIX 심플로 주식이 거래되고 있는 Directed Electronics Company입니다. 투자 정보는 <http://investor.directed.com>에서 찾을 수 있습니다.

폴크 오디오, 폴크, 파워포트, 다이내믹 밸런스, F/X, Atrium, Big Speaker Sound Without The Big Speaker, High Velocity Compression Drive, Acoustic Resonance Control, ARC Port, Casket Basket, I-Sonic, SurroundBar & SDA는 Polk Audio, Incorporated가 라이선스에 의거하여 사용하는 Britannia Investment Corporation의 등록상표입니다. Polk Audio Designs 및 miDock은 Polk Audio, Incorporated가 라이선스에 의거하여 사용하는 Britannia Investment Corporation의 등록상표입니다.