

소개

Vocaster DM1은 근접 스튜디오급 음성 녹음을 위한 다이내믹 마이크입니다. 녹음을 위한 팟캐스트, 방송, 스트리밍 관련 음성 주파수 대역에 최적화되어 있습니다.

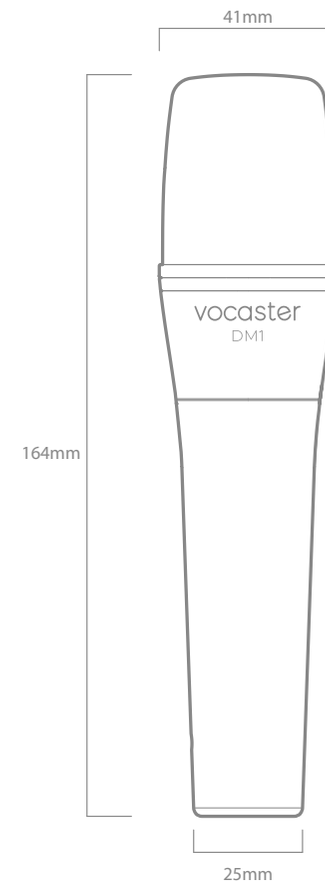
Vocaster DM1 구성 요소:

- 내장 그릴 및 팝 필터
- 마이크 스탠드 클립
- 단일지향성 픽업 패턴

Vocaster DM1의 단일지향성 픽업 패턴('페이지의 '지향성 패턴' 참조 3), 다이내믹 캡슐, 내장 그릴을 통해 어디서든 스튜디오급 음성 녹음이 가능합니다.

포함된 마이크 스탠드 클립을 사용해 Vocaster DM1를 스탠드에 고정시키는 것을 권장드리지만, 진동 방지 녹음이 가능하므로 마이크를 손에 들고 이동하며 사용할 수도 있습니다.

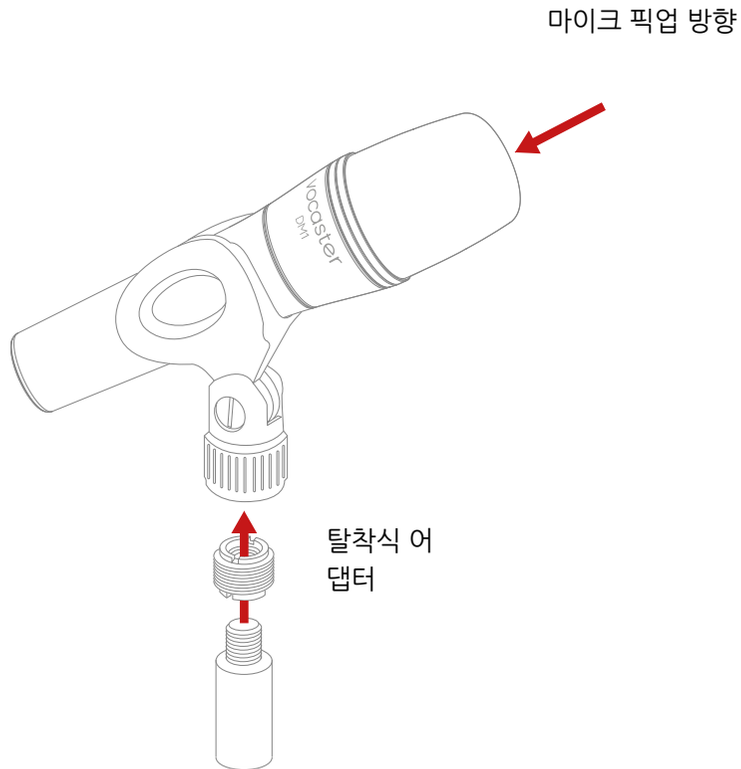
치수



셋업

DM1과 마이크 스탠드 사용하기

Vocaster DM1에는 마이크 스탠드 클립과 마이크 스탠드 스레드 어댑터(마이크 스탠드 클립 내부)가 포함되어 있습니다. 두 가지의 마이크 스탠드 고정 장치는 표준 나사 크기로 제공됩니다. Vocaster DM1 마이크 클립에는 마이크 스탠드에 맞게 삽입하거나 제거할 수 있는 탈착식 어댑터가 있습니다.



Vocaster DM1 관련 자주 묻는 질문

Vocaster DM1에 48V(팬텀 전원)이 필요합니까?

아니요, Vocaster DM1은 무빙 코일형 다이내믹 마이크입니다. 이 마이크 유형은 작동하는 데 팬텀전원이 필요하지 않습니다.

48V(팬텀 전원) 사용시 Vocaster DM1이 손상될까요?

아니요, 의도치 않게 48V를 사용하거나 인터페이스의 모든 채널에 48V를 적용하더라도 Vocaster DM1이 손상되지는 않습니다.

마이크에서 얼마나 멀리 떨어져야 하나요?

마이크 가까이 대고 말하면 해당 공간의 음향 효과가 줄어드는 한편 저음 응답이 증가합니다. 일부 음성의 경우 이런 현상이 긍정적일 수 있지만, 보다 자연스러운 음색을 위해서는 마이크에서 한뼘(10~15cm) 정도 떨어져 녹음하는 것을 권장합니다.

해당 공간에 음향 효과가 없는 경우, 마이크에서 멀리 떨어질수록 녹음 내용을 들을 때 공간 내 소리가 더 잘 인식됩니다. 해당 공간의 자연스러운 울림은 좋을 수도 있고 나쁠 수도 있으나, 음성 녹음의 경우 부적합한 경우가 많습니다.

마이크 소리가 작거나 이상하게 들립니까?

마이크 끝 부분에 (도표 참조) 말하고 있는지 확인하고, 여전히 마이크 소리가 작을 경우 인터페이스의 게인을 높이거나, 더 크게 말하거나, 마이크와의 거리를 당겨보세요.

마이크에 XLR-잭 케이블을 사용할 수 있나요?

Vocaster DM1는 XLR 케이블과 함께 사용하도록 설계되었습니다. XLR-잭 케이블도 사용 가능하나 사운드 품질이 떨어지거나 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.

사양

기술 사양

캡슐

유형	다이내믹(무빙 코일형)
극성 패턴	카디오이드

퍼포먼스

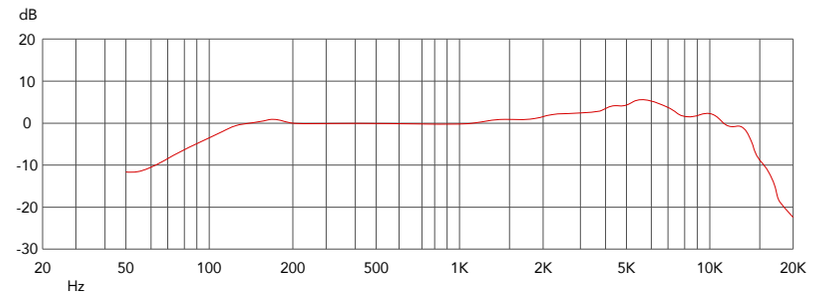
민감성 (0dB = 1kHz에서 1V/Pa)	-53dB ±3dB
주파수 응답	50Hz - 14kHz
임피던스(@1kHz)	19Ω ±20%

물리적 특성

장착 옵션	표준 5/8"; 3/8" 어댑터 제공	
순중량	405g (14.28 oz)	
치수	지름	41mm
	길이	164mm
마감	매트 블랙/ 레드 트림	
출력 커넥터	3핀 XLR, 밸런스드 출력	
	핀 1(접지), 핀 2(+), 핀 3(-)	

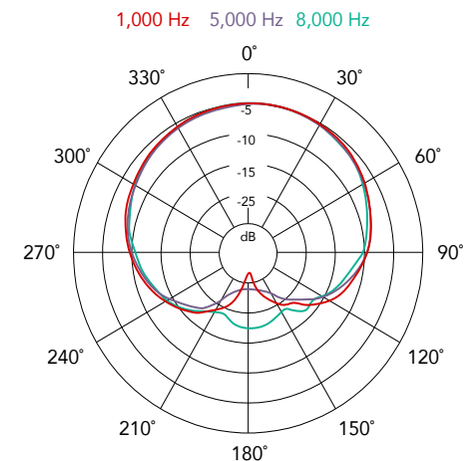
주파수 응답

마이크 주파수 응답 차트를 보면 인간의 가청 주파수 범위 내 마이크의 민감도를 알 수 있습니다. Vocaster DM1는 팟캐스트, 방송, 스트리밍 관련 음성 녹음을 위한 주파수에 최적화되어 있습니다.



극성 패턴

지향성 패턴을 통해 마이크 주변 공간에서 해당 마이크의 민감도를 알 수 있습니다. 각도가 0°는 Vocaster DM1의 끝 부분에 대고 말하는 것을 뜻합니다.



보조 장치 및 예비 부품

Vocaster DM1의 예비 부품 또는 지원을 받으려면 예비 부품 및 지원 팀에 문의하거나 지역 대리점에 문의하세요.

예비 부품 팀에 문의: support.focusrite.com

지역 대리점에 문의: stockists.focusrite.com

