

# LB6-100S-L Compact Sound 스피커 시스템 (흰색)

www.boschsecurity.com



**BOSCH**

생활 속의 기술



- ▶ 완벽한 구성을 자랑하는 배경/전경 음악 스피커 솔루션.
- ▶ 대형 8 인치(200mm) 우퍼 트랜스듀서로 저주파 출력을 강화했습니다.
- ▶ 위성을 서브우퍼에 직접 연결할 수 있어 설치 시 배선이 매우 간편합니다.
- ▶ 표면 장착 위성 스피커 장착 브래킷의 가동 범위가 넓어 스피커를 간편하고 튼튼하게 벽면에 장착할 수 있습니다.
- ▶ 착탈이 가능한 Phoenix 형 신호 연결을 사용해 설치 시간을 단축했습니다.

LB6-100S-L 은 고음질을 필요로 하는 분야에 이상적인 소형 전대역용 라우드스피커 시스템입니다. 유연한 형태와 작은 크기 덕분에 눈에 잘 띄지 않아 레스토랑, 바, 옥외 테라스, 소매점 및 여러 영역의 배경/전경 음악 시스템으로 적합합니다. 이 시스템은 고성능 8 인치 서브우퍼 모듈과 2 인치 위성 스피커 4 대, 이를 지원하는 크로스오버 네트워크로 구성됩니다. 서브우퍼를 통해 간편하게 신호를 연결할 수 있고 4/8ohm 또는 70/100v 신호 연결을 지원합니다. 파워 핸들링이 높아 다양한 환경과 공간에서 고음질의 배경 또는 전경 음악을 재생하는 데 사용할 수 있습니다.

### 인증 및 승인

지역	인증서
유럽	CE
	CE

### 제공된 부품

수량	설명
2	표면 장착 위성 스피커
2	벽면 브래킷

수량	설명
2	스피커 브래킷
1	데이터 시트
2	M6 육각 넴비머리 나사
4	M5 넴비머리 나사
2	스크루 소켓
1	육각 렌치

\* 표면 장착 위성 스피커(1 상자)

수량	설명
1	표면 장착 서브우퍼
1	벽면 브래킷, 상자 안에 조립 상태로 포함
1	설치 매뉴얼
4	M6 육각 넴비머리 나사
4	고무발
1	육각 렌치

\* 표면 장착 서브우퍼

기술 사양

	표면 장착 위성 스피커	표면 장착 서브우퍼
주파수 응답(-10dB):	180Hz~20kHz <sup>1</sup>	42Hz~300Hz <sup>1</sup>
파워 핸들링:	30W <sup>2</sup>	200W <sup>2</sup>
감도:	84dB <sup>1</sup>	88dB <sup>1</sup>
임피던스:	16ohm	듀얼 8ohm / 모노 4ohm
최대 SPL:	102dB <sup>1</sup>	114dB <sup>1</sup>
음성 도달 범위(가로 x 세로):	150° x 150° <sup>3</sup>	무지향성
음악 프로그램 지향 각(가로 x 세로):	100° x 100° <sup>4</sup>	무지향성
트랜스듀서:	50mm(1.97in)	200mm(7.87in)
브래킷 조절 범위(가로 x 세로):	160° x 60°	고정
커넥터:	Phoenix(2 핀)	Phoenix(2 핀)
인클로저:	ABS(내화 등급 인 증)	목재(MDF)
트랜스포머 탭:	해당 사항 없음	100W, 50W, 25W, 12.5W
크기(높이 x 가로 x 세로):	115mm x 85mm x 95mm (4.53in x 3.35in x 3.75in)	400mm x 400mm x 230mm (15.75in x 15.75in x 9.06in)
순무게: (각각)	0.5kg(1.1lb)	12.05kg(26.55lb)
배송 무게:	서브우퍼 1 개와 위성 스피커 4 개: 18.26kg(40.25lb)	
포함 액세서리:	벽면 브래킷, 육각 렌치	

1 절반 공간(벽면 장착).

2 장기 프로그램 정격, 연속성 노이즈 핑크 노이즈 등급보다 3dB 높음

3 평균 1kHz~4kHz.

4 평균 1kHz~8kHz.

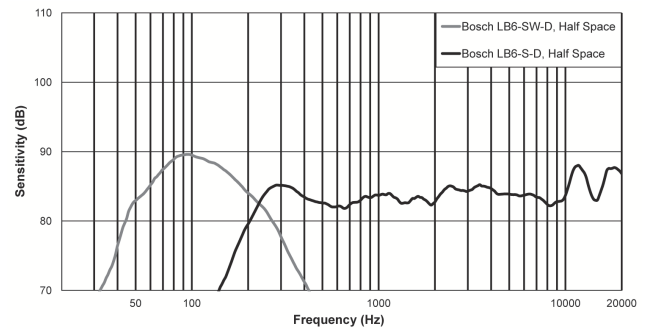
설계 및 엔지니어링 사양:

8 인치(200mm) 저음 트랜스듀서 1 개를 탑재한 별도의 서브우퍼 1 개와 2 인치(50mm) 고음 트랜스듀서로 구성된 위성 스피커 4 개, 벤티드 서브우퍼 인클로저 내부의 주파수 분할 네트워크로 이루어진 투웨이 라우드스피커 시스템입니다. 입출력 신호 연결은 모두 서브우퍼에서 이루어 집니다. 서브우퍼와 위성 스피커의 신호 연결은 모두 Phoenix 형 커넥터를 사용합니다. 시스템은 4/8 옴의 저 임피던스의 증폭 전원에 연결하면 스테레오 또는 모노 모드로 동작시킬 수 있습니다. 시스템은 100V 또는 70V 증폭 신호 원으로 구동할 때 최대 100 와트로 작동합니다. 이 라우드 스피커 시스템은 장기 프로그램 등급 200 와트의 파워 핸들링, 주파수 응답 범위 42Hz~20kHz(정격 감도로부터

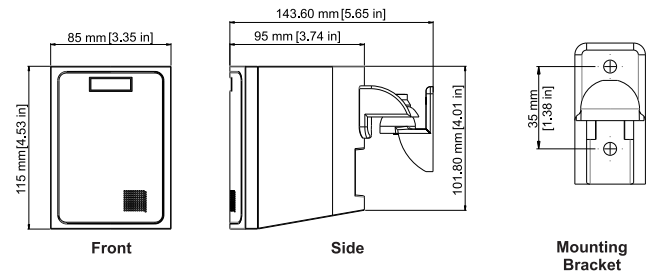
-10dB), 스테레오 모드 공칭 임피던스 8ohm, 모노 모드 공칭 임피던스 4ohm 의 성능 기준을 충족합니다. 위성 스피커 내부의 고음 트랜스듀서는 1~8kHz 주파수 범위에서 평균 수평 100°, 수직 100°의 균일 커버리지를 제공하고, 1~4kHz 주파수 범위에서 평균 수평 150°, 수직 150°의 균일 커버리지를 제공합니다. 서브우퍼 인클로저는 외장을 비닐로 감싼 MDF 로 제작됩니다. 위성 스피커는 내화 인증 ABS 로 제작합니다. 서브우퍼 인클로저는 높이 400mm, 너비 400mm, 깊이 230mm 입니다. 위성 스피커는 수평 160°, 수직 60° 범위 내에서 조절할 수 있습니다. 지지 브래킷은 부피가 작으며 인클로저에서 완전히 떼어 낼 수 있습니다.

표면 장착 라우드스피커 시스템은 Bosch 에서 제작한 LB6-100S-L 모델입니다.

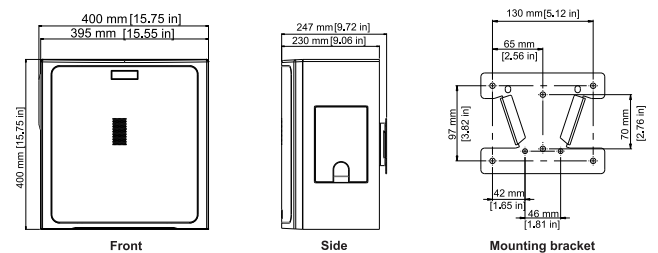
주파수 응답:



크기:



표면 장착 위성 스피커 및 장착 브래킷



표면 장착 서브우퍼 및 장착 브래킷

**i** 참고 사항  
장착 브래킷 치수 도면의 비율은 실제와 일치하지 않습니다. 보기 편하도록 도면을 확대했습니다.

주문 정보

**LB6-100S-L Compact Sound 스피커 시스템(흰색)**  
벽면 장착 스피커 시스템 패키지 - 표면 장착 서브우퍼 1 개  
와 표면 장착 위성 스피커 4 개(흰색)  
주문 번호 **LB6-100S-L**

---

대표:

대한민국 (ST/SKR)  
한국로버트보르기엔주식회사  
기흥구 보정동 298 번지  
경기도 용인시 유446-913  
전화: 82 31 270 4765  
팩스: 82 31 270 4601  
kyoungnam.kim@kr.bosch.com  
www.boschsecurity.co.kr