LB10-UC06V-x Aufbaulautsprecher, 6 W, mit Lautstärkeregler

www.boschsecurity.com







- ► Gute Sprachverständlichkeit und Hintergrundmusikwiedergabe
- ▶ In weißer oder schwarzer Ausführung
- Ausführung aus ABS-Kunststoff
- ▶ Mit integrierter Lautstärkeregelung
- ► Entspricht internationalen Installations- und Sicherheitsvorschriften

Die LB10-UC06V-x sind kosteneffektive 6-W-Universallautsprecher für den Inneneinsatz mit Lautstärkeregler. Auf der Rückseite befinden sich Bohrungen für eine schnelle und einfache Wandmontage. Die Lautsprecher sind in Schwarz und Weiß erhältlich.

Funktionen

Das Gehäuse ist aus robustem, solidem ABS-Kunststoff (Acrylnitril-Butadien-Styrol) gefertigt. Die abgewinkelte Schallwand sorgt für eine verbesserte hochfrequente Wiedergabe im Zuhörerbereich.

Diese Lautsprecher sind auch ohne Lautstärkeregler erhältlich.

Länderzulassungen

Qualitätssicherung

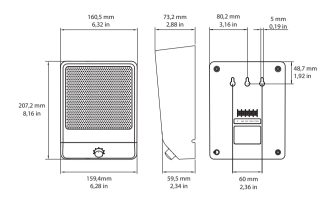
Alle Lautsprecher von Bosch sind auf einen 100stündigen Betrieb mit Nennleistung gemäß den IEC 60268-5-Belastungskapazitätsstandards ausgelegt. Von Bosch wurde darüber hinaus der SAFE-Test (Simulated Acoustical Feedback Exposure) entwickelt, um zu demonstrieren, dass die Lautsprecher kurzzeitig dem Doppelten ihrer Nennleistung standhalten. Dadurch wird eine höhere Zuverlässigkeit unter extremen Bedingungen gewährleistet, was größere Kundenzufriedenheit, längere Lebensdauer und eine hohe Ausfallsicherheit mit sich bringt.

Sicherheitshin gemäß EN 62368-1 weise

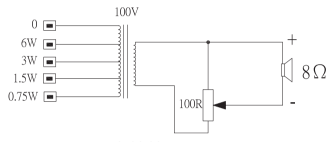
Planungshinweise

Drei Bohrungen auf der Rückseite ermöglichen eine schnelle und einfache Wandmontage.

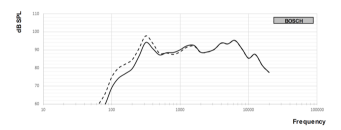
Die praktische vierpolige Schraubanschlußklemme auf der Rückseite vereinfacht die Verdrahtung vor Ort. Bei dieser Klemme ist der Leistungsabgriff am 100 V-Anpassungstransformator im Gehäuse vorgesehen. Er ermöglicht die Auswahl einer Leistungsanpassung mit voller, halberoder ein Viertel der Nennleistung (in 3-dB-Schritten).



LB10-UC06V-x - Abmessungen

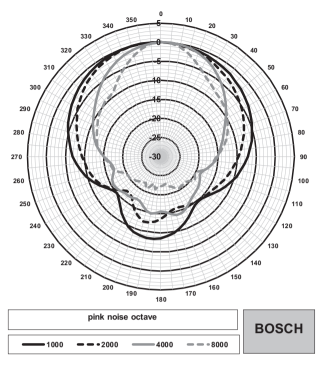


LB10-UC06V-x - Schaltbild

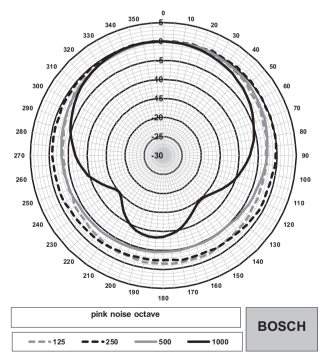


Frequenzgang

- —— Messergebnis im Vollraum
- ---- Messergebnis im Halbraum



Polardiagramm horizontal (Hochfrequenz). Auf 0°-Achse normiert.



Polardiagramm horizontal (Tieffrequenz). Auf 0°-Achse normiert.

Technische Daten

Elektrische Daten*

Nennleistung	6/3/1,5/0,75 W
Schalldruckpegel bei 6 W/1 W (1 m)	99 dB/91 dB (SPL)
Effektiver Frequenzbereich	145 Hz bis 18 kHz (-10 dB)
Öffnungswinkel	1 kHz/4 kHz (-6 dB)
Horizontal	165°/88°
Vertikal	165°/88°
Nenneingangsspannung	100 V
Nennimpedanz	1667 Ohm
Anschluss	4-polige Schraubanschlussklemme

^{*} Technische Leistungsdaten gemäß IEC 60268-5 (Halbraum)

Mechanische Daten

Abmessungen (H x B x T)	207,2 x 160,5 x 73,2 mm
Gewicht	0,77 kg

LB10-UC06V-D - Farbe	Signalschwarz (RAL 9004)
LB10-UC06V-L - Farbe	Signalweiß (RAL 9003)

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-25 °C bis +55 °C
Lager- und Transporttemperatur	-40 °C bis +70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	< 95 %

Bestellinformationen

LB10-UC06V-D Wandaufbaulautspr., LS-Reg., 6W, schwarz

Aufbaulautsprecher, 6 W, Gehäuse aus ABS-Kunststoff, schwarzes Finish, mit 3 Bohrungen zur Wandmontage und Lautstärkeregler.

Bestellnummer LB10-UC06V-D

LB10-UC06V-L Wandaufbaulautsprecher, LS-Reg, 6W, weiß

Aufbaulautsprecher, 6 W, Gehäuse aus ABS-Kunststoff, weißes Finish, mit 3 Bohrungen zur Wandmontage und Lautstärkeregler.

Bestellnummer LB10-UC06V-L

Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa: Bosch Security Systems B.V. P.O. Box 80002 5600 JB Eindhoven, The Netherlands Phone: + 31 40 2577 284 emea.securitysystems@bosch.com emea.boschsecurity.com

Germany: Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 85630 Grasbrunn Germany www.boschsecurity.com