

Beschreibung

Der Richtlautsprecher RL 110 A-MP3 ist ein Aktivlautsprecher mit 20 Watt Leistung, Einschaltautomatik und integriertem MP3-Player mit Bluetooth-Empfänger, speziell zur gezielten Beschallung begrenzter Hörzonen mit Supernieren-Richtcharakteristik über den gesamten Frequenzbereich.

Der MP3-Player spielt Audio-Files von Micro SD Karten (Priorität 1), USB-Sticks (Priorität 2) oder über Bluetooth-Empfänger (Priorität 3) ab. Die Umschaltung der Signalquellen erfolgt automatisch. Neben dem internen MP3-Player kann auch ein externer Medien-Player oder Computer am Stereo-Cinch-Eingang angeschlossen werden.

Cinch-Eingang, DIP-Schalter für Auto ON/Steady ON und 150 Hz-Hochpass, der Lautstärkeregler, die Power-LED und die Anschlussbuchse für das externe Netzteil.

Der RL 110 A-MP3 wird entweder von der Decke abgehängt oder mit unserem L-Bügel WH 110 an Wand oder Decke befestigt.

Auf der Gehäuserückseite befinden sich der Stereo-

Besonderheiten

- Aktiver Richtlautsprecher
- Integrierter MP3-Player
- Integrierter Bluetooth-Empfänger
- · Supernieren-Charakteristik
- 3"-Breitband-Chassis
- Abstrahlwinkel 80°
- · Stereo-Cinch-Eingang
- Leistung 20 Watt
- · Standardfarben Weiß und Schwarz
- Schaltbares Hochpassfilter
- Auto On/Off

Einsatzbereiche

- Läden, Verkaufsräume
- · Ausstellungen, Messen
- Museen

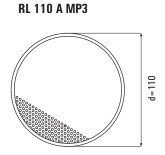


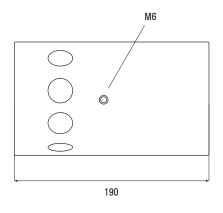
Enger Abstrahlwinkel und kurze Distanz ermöglichen eine gezielte Beschallung der Besucher

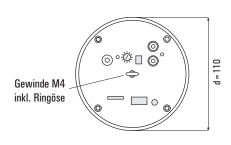


RL 110 A-MP3 Aktiver Richtlautsprecher mit MP3-Player

Abmessungen







Technische Daten

Prinzip	Aktiver Richtlautsprecher mit
	Supernierencharakteristik
Bestückung	3"-Breitband-Chassis
Übertragungsbereich	190 Hz – 19 kHz
Verstärkerleistung	20 Watt
Schalldruck	max. 95 dB
Abstrahlwinkel	80°
Anschlüsse	Stereo-Cinch-Eingang; Betrieb parallel zum internen Player
Eingangsempfindlichkeit	-6 dBU für Vollaussteuerung, Eingangsmpedanz 10 kOhm
Bedienelemente	Volume, Schalter Auto ON/Steady ON, schaltbares 150 Hz-Hochpassfilter, LED Power ON
MP3-Player	spielt MP3 oder Wave-Files von Micro- SD, USB oder über Bluetooth ab; Priorität 1 = Micro-SD, Priorität 2 = USB, Priorität 3 = Bluetooth
Stromversorgung	15 V DC-Steckernetzteil, im Lieferumfang enthalten
Versorgungsspannung	90 – 240 V AC
Abmessungen	d = 110 mm, I = 190 mm
Gewicht	1,4 kg
Gehäuse	Aluminium, Front Feinlochblech, pulverbeschichtet
Befestigungspunkte	Hängepunkt rückseitig M4 inkl. Ring- schraube, seitlich Gewindeeinsatz M6 für optionale Halterung WH 110
Garantie	5 Jahre

Ausführung

RL 110 A-MP3 Weiß RL 110 A-MP3 SchwarzRAL 9005

Andere Farben und Ausführungen auf Anfrage

Zubehör

WH 110 Weiß



Halterung für RL 110 alle Modelle, L-Bügel mit Montageplatte, dreh-/ schwenkbar, inkl. Sicherungsseil

WH 110 Schwarz



Halterung für RL 110 alle Modelle, L-Bügel mit Montageplatte, dreh-/ schwenkbar, inkl. Sicherungsseil

SR 300



3 m Stahlseil zum Abhängen, 1 mm Edelstahl, einseitig mit Schlaufe

Abmessungen Halterung

WH 110 L-Bügel

Montageplatte

131

M6 × 16

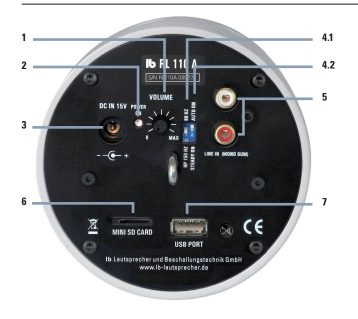
L-Bügel

M6 × 8



RL 110 A-MP3 Aktiver Richtlautsprecher mit MP3-Player

Bedienelemente Rückseite



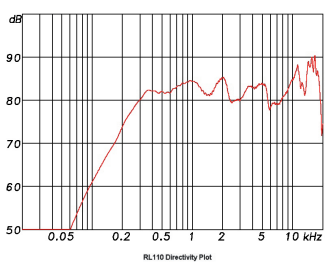
- 1 VOLUME
- 2 LED POWER ON
- 3 DC IN 15 V
- 4.1 DIP-Schalter 80/150 Hz HP
- 4.2 DIP-Schalter AUTO ON/STEADY ON
- 5 LINE IN (MONO SUM)
- 6 MICRO SD CARD Reader für Sound-Files (Priorität 1)
- 7 USB Port Port für USB-Sticks (Priorität 2)

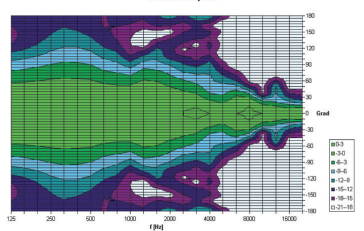
Bluetooth Funkverbindung (WPAN) (Priorität 3)

Genaue Beschreibung in der Bedienungsanleitung unter: https://www.lb-lautsprecher.de/Richtlautsprecher

Messdiagramme

RL 110 A Sens. 2,83V/1m: 79,5 db (100-10k) 197 Hz - 19,5 kHz (-6 dB)





RL 110 A max. SPL @ 3% and 10% distortion threshold 20 W max. Power

