

QPD Motorlautsprecher

Motorisch ausklappbare Lautsprecher



- » hochwertige Koaxiallautsprecher
- » motorisch ausklappbar
- » unterschiedliche End-Ausklappwinkel konfigurierbar

- » einzeln oder in Gruppen fernsteuerbar
- » drei verschiedene Ausführungen erhältlich
- » Ideal für Heimkino, Konferenzräume und Point of Interest Anwendungen

QPD Motorlautsprecher

Motorisch ausklappbare Lautsprecher



QPD 2006 (Gitter demontiert)



QPD 2016 (Gitter demontiert)



QPD 2008 (Gitter demontiert)



Die motorisch ausklappbaren Lautsprecher von QPD sind die Lösung für viele Aufgabenstellungen in der Audiotechnik, bei denen mit senkrecht zur Montagefläche (Decke) abstrahlenden konventionellen Einbaulautsprechern nicht das gewünschte akustische Resultat zu erzielen ist.

Sie lassen sich optimal in Heimkinoanwendungen, Konferenzräumen und anderen Bereichen der professionellen Audiotechnik einsetzen.

Die Motoren in den Lautsprechern müssen mit externer 12V Gleichspannung versorgt werden. Die Lautsprecher werden ausgefahren sobald eine 12V Spannung an den Schaltkontakt angelegt wird. Die Verkabelung erfolgt also mit 2-adrigem Lautsprecherkabel und zusätzlicher 4-adriger Steuerleitung.

Mit den drei Modellen QPD 2006, QPD 2008 und QPD 2016 wird ein breites Spektrum an klanglichen und optischen Anforderungsbereichen abgedeckt; durch die innovative Technologie werden akustische Erfordernisse und ästhetische Ansprüche auf faszinierende Weise in Einklang gebracht.

Technische Daten	QPD 2006	QPD 2008	QPD 2016
Typ:	2-Wege-Lautsprecher	2-Wege-Lautsprecher	2-Wege-Lautsprecher
Bestückung:	1x 6,5" Konuslautsprecher	1x 8" Konuslautsprecher	1x 6,5" Konuslautsprecher
	1x 1" Kalottenhochtöner (koaxial)	2x 0,75" Kalottenhochtöner (koaxial)	1x Kalottenhochtöner (koaxial)
Impedanz:	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Belastbarkeit RMS / Peak:	60 W / 150 W	100 W / 250 W	60 W / 150 W
Empfindlichkeit:	> 90 dB	> 90 dB	> 90 dB
Frequenzgang:	56 Hz - 20 kHz	45 Hz - 20 kHz	45 Hz - 20 kHz
Trennfrequenz:	3 kHz (-6 dB / oct)	3 kHz (-6 dB / oct)	3 kHz (-6 dB / oct)
End-Ausklappwinkel:	20°, 30°, 40°, 50°	25°, 30°, 35°, 40°, 45°	25°, 30°, 40°, 50°
Ansteuerung:	12 V DC, 500 mA pro LS	12 V DC, 500 mA pro LS	12 V DC, 500 mA pro LS
Montageausschnitt:	250 x 205 mm	303 x 290 mm	Ø 306 mm
Abmessungen (L x B x T):	270 x 213 x 200 mm	319 x 304 x 212 mm	Ø 323 x 197 mm
Gewicht:	2,9 kg	4,9 kg	3,2 kg