

Compact Sound

Lautsprechersystem



BOSCH

Technik fürs Leben



Flexible, skalierbare Lösung für Hintergrundmusik

zum Einsatz in den verschiedensten Anwendungen wie Einzelhandel, Einzelhandelsketten, Kaufhäuser, Büros, Bars, Cafés und Restaurants

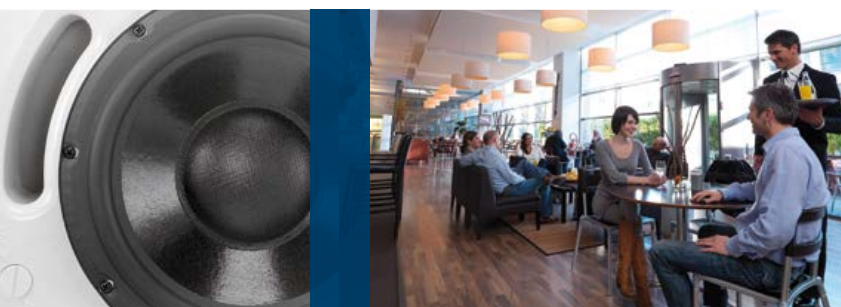
Fünf flexibel kombinierbare Lautsprecherelemente liefern überragenden Sound bei geringer Größe und einfacher Montage.

Bosch stellt seine neue Compact Sound Serie mit kompakten Lautsprechern für die Festinstallation vor.

Die Compact Sound Lautsprecherserie bietet ein unübertroffenes Verhältnis Leistung/Größe im Vergleich zu anderen kompakten Audioprodukten für die Festinstallation. Die Serie umfasst fünf akustisch und ästhetisch aufeinander abgestimmte Systemkomponenten, mit denen komplette Systeme noch effizienter und wirtschaftlicher

an die Bedürfnisse des Kunden angepasst werden können: Subwoofer und Satellitenlautsprecher zur Aufbaumontage, Subwoofer und Satellitenlautsprecher für den Deckeneinbau und ein Lautsprecher zum Abpendeln von der Decke.

Die einzelnen Systemkomponenten können je nach Anwendung für optimale Ergebnisse miteinander kombiniert werden. Sie heben sich von anderen erhältlichen Produkten durch ihre einzigartige Kombination von exzellenter Bosch Soundqualität, modernem Design, geringer Größe und einfacher Montage ab.



Gemeinsame Systemeigenschaften

- ▶ Hintergrundbeschallung „Out of the Box“: Sie können entweder ein fertig zusammengestelltes Komplettsystem erwerben oder Satellitenlautsprecherkomponenten mit einem beliebigen Subwoofer kombinieren, um ästhetische oder bauliche Anforderungen zu erfüllen.
- ▶ Dank der Direktverkabelung zwischen Satelliten und Subwoofer wird die Installationsaufwand erheblich vereinfacht.
- ▶ Symmetrische Frequenzweichen optimieren den Sound der hochwertigen Lautsprecher. Das Audiosystem scheint zu verschwinden – was bleibt, ist die Musik.
- ▶ Die Subwoofer verfügen über einen großen 8"-Tieftonlautsprecher zur effizienten Tiefton-Wiedergabe und für einen angenehmen Sound bei geringer Lautstärke.
- ▶ Unterstützt Audioanschlüsse mit 100 W Ausgangsleistung, 70/100 V (Hochvolt) und 4/8 Ohm (Niederohmig).



Hohe Audioqualität mit akustisch symmetrischer Frequenzweiche eliminiert den lokalen Sub-Effekt, sodass das System akustisch „verschwindet“.



Abpendelbefestigung

- ▶ 2" Fullrange-Treiber – akustisch an die Satellitenlautsprecher für Deckeneinbau- und Aufbaumontage angepasst.
- ▶ Attraktives, kompaktes Design.
- ▶ Verdeckte Kabelverbindungen mit Phoenix-Steckverbindern zum Durchschleifen für einfache Verkabelung und Installation.
- ▶ Inklusive UL-geprüftem Pendelkabel zur schnellen Montage.
- ▶ Ausschließlich zur Verwendung mit den Compact Sound Subwoofern zur Deckeneinbau- oder Aufbaumontage entwickelt.
- ▶ Erhältlich in Weiß.



Decke

- ▶ Ermöglicht dank unverlierbarer Befestigungsstifte die schnelle Montage an nahezu allen Deckenausführungen.
- ▶ 4-polige Phoenix-Steckverbinder am Deckeneinbau-Satellitenlautsprecher erlauben die Durchschleifverkabelung.
- ▶ Dank Zertifizierung gemäß UL-Norm 2043 und 1480 zur Verwendung in Alarmanwendungen und Zwischendecken mit Luftaustausch geeignet.
- ▶ Inklusive Schablonen für den Deckenausschnitt und Montagezubehör.
- ▶ Erhältlich in Weiß.



Aufbau

- ▶ Vereinfachtes Montagekonzept für Satelliten – ermöglicht eine schnellere Montage und erlaubt gleichzeitig einen bemerkenswerten Klang und Schallabdeckung.
- ▶ Attraktives Subwoofer-Design mit großem Frontgitter – fügt sich dezent in die Umgebung ein.
- ▶ Unterstützt Stereobetrieb mit 8-Ohm-Audioanschlüssen.
- ▶ Inklusive Schiebe-Wandhalterung zur schnellen Befestigung.
- ▶ Kompakter Subwoofer und Satelliten bieten ein erstaunliches Verhältnis Leistung/Größe.
- ▶ Erhältlich in Schwarz oder Weiß.

* Produktabbildungen sind nicht maßstabsgetreu.

Qualität und Innovation aus Tradition

Seit mehr als 125 Jahren steht der Name Bosch für Qualität und Zuverlässigkeit. Wir sind das Unternehmen der Wahl, wenn es um innovative Technologie und hervorragenden Kundendienst und Support geht.

Bosch Sicherheitssysteme bietet eine breite Palette an Sicherheits-, Kommunikations- und Beschallungslösungen an, die jeden Tag rund um den Globus in Regierungsbüros, öffentlichen Einrichtungen, Geschäftsgebäuden, Schulen und Privathaushalten zuverlässig funktionieren.



TECHNISCHE DATEN	LB6 SW100 Aufbau-Subwoofer	LB6 S Aufbau-Satellitenlautsprecher	LC6 SW100 Deckeneinbau-Subwoofer	LC6 S Deckeneinbau-Satellitenlautsprecher	LP6 S abgependelt
Frequenzgang (-10 dB)	42 bis 300 Hz	180 Hz bis 20 kHz	45 Hz bis 300 kHz	180 Hz bis 20 kHz	180 Hz bis 20 kHz
Belastbarkeit	200 W	30 W	200 W	30 W	30 W
Empfindlichkeit	88 dB	84 dB	88 dB	84 dB	84 dB
Impedanz	Dual 8 Ohm / Mono 4 Ohm	16 Ohm	Mono 4 Ohm	16 Ohm	16 Ohm
Max. Schalldruckpegel	114 dB	100 dB	114 dB	100 dB	100 dB
Sprachabdeckung (H x V)	Kugelcharakteristik	150° x 150°	Kugelcharakteristik	150° x 150°	150° x 150°
Musikprogrammenschallabdeckung (H x V)	Kugelcharakteristik	100° x 100°	Kugelcharakteristik	100° x 100°	100° x 100°
Wandler	200 mm	50 mm	200 mm	50 mm	50 mm
Einstellbereich Halterung (H x V)	Fest	160° x 60°	k. A.	k. A.	k. A.
Steckverbinder	Phoenix (2-polig)	Phoenix (2-polig)	Phoenix (2-polig)	Phoenix (4-polig)	Phoenix (4-polig)
Gehäuse	Holz (MDF)	ABS-Kunststoff (temperaturbeständig)	Stahl und ABS-Kunststoff (temperaturbeständig)	Stahl und ABS-Kunststoff (temperaturbeständig)	ABS-Kunststoff (temperaturbeständig)
70/100V-Transformatorabgriffe	100 W, 50 W, 25 W, 12,5 W	k. A.	100 W, 50 W, 25 W, 12,5 W	k. A.	k. A.
Abmessungen (H x B x T)	400 x 400 x 230 mm	115 x 85 x 95 mm	316 x 373 mm	119 x 135 mm	201 x 113 mm
Nettogewicht (einzelne Komponenten)	12,05 kg	0,5 kg	9,52 kg	0,82 kg	0,73 kg
Versandgewicht	1 Subwoofer und 4 Satellitenlautsprecher: 18,26 kg		1 Subwoofer und 4 Satellitenlautsprecher: 19,05 kg		2,04 kg pro Paar
Mitgeliefertes Zubehör	Wandhalterung, Inbusschlüssel	Wandhalterung, Inbusschlüssel	C-Ring, Montagebrücken	C-Ring	Pendelkabel

Bosch Sicherheitssysteme

Weitere Informationen finden Sie unter www.boschsecurity.com, oder schreiben Sie eine E-Mail an de.securitysystems@bosch.com

© Bosch Security Systems, 2015

Gedruckt in den Niederlanden

Änderungen vorbehalten

PA-EH-de-01_F01U561377_01