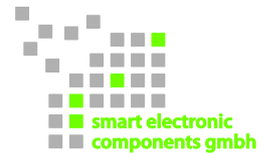


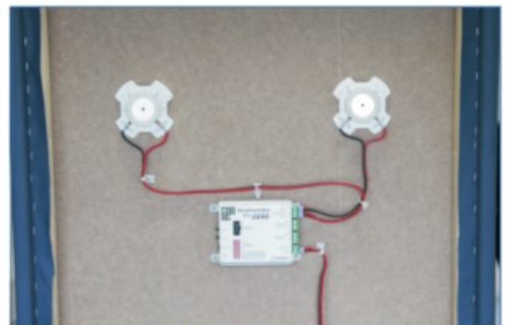
Körperschall-Lautsprecher



Der Smart Körperschall-Lautsprecher verfügt über eine ausgezeichnete Sprach- und Musikwiedergabequalität. Die Montage ist denkbar einfach. Der Lautsprecher wird auf eine glatte Fläche (z.B. Glas- oder Kunststoffoberfläche) geklebt. Alternativ kann er mit zwei Schrauben auf anderen, nicht gut klebenden Flächen befestigt werden. Der Körperschall-Lautsprecher versetzt die zur Montage genutzte Fläche in Resonanz, darum können weitgehend beliebige Körper und Flächen zu Lautsprechern umgebaut werden. Da die Montage des Körperschall-Lautsprechers umversteckt erfolgen kann, ist es für den Zuhörer zunächst nicht ersichtlich, woher der Schall kommt. Das Resultat ist ein vandalismussicherer Lautsprecher mit einer einfachen Montage und einem guten Preis-Leistungsverhältnis.



Montage auf Glasfläche



Montage im Möbel



Klebeflächen auf Unterseite

Technische Eigenschaften

- Körperschall-Lautsprecher mit Schraubanschlüssen (zweipolig)
- Impedanz 4 - 8 Ohm
- Maximale Musikbelastbarkeit 30 Watt R.M.S.
- Maße des Spulenkörpers 44 mm (Durchmesser) x 18 mm (Höhe)
- Maße über alles 80 mm (Durchmesser) x 19 mm (Höhe)
- Gewicht 95 nur Gramm-
- Anschluss per Schraubklemmen
- Montage Verschraubung oder selbstklebende Folie
- Verschiedene Anwendungen und Einsatzgebiete
- Lautsprecher in multimedialen Anwendungen
- Durchglas-Lautsprecher für Schaufensteranwendungen
- Lautsprecher hinter Holzpaneele, Möbel, Glas und Spiegel
- Lautsprecher für Einbau in Fahrzeuge, Wohnmobile etc.