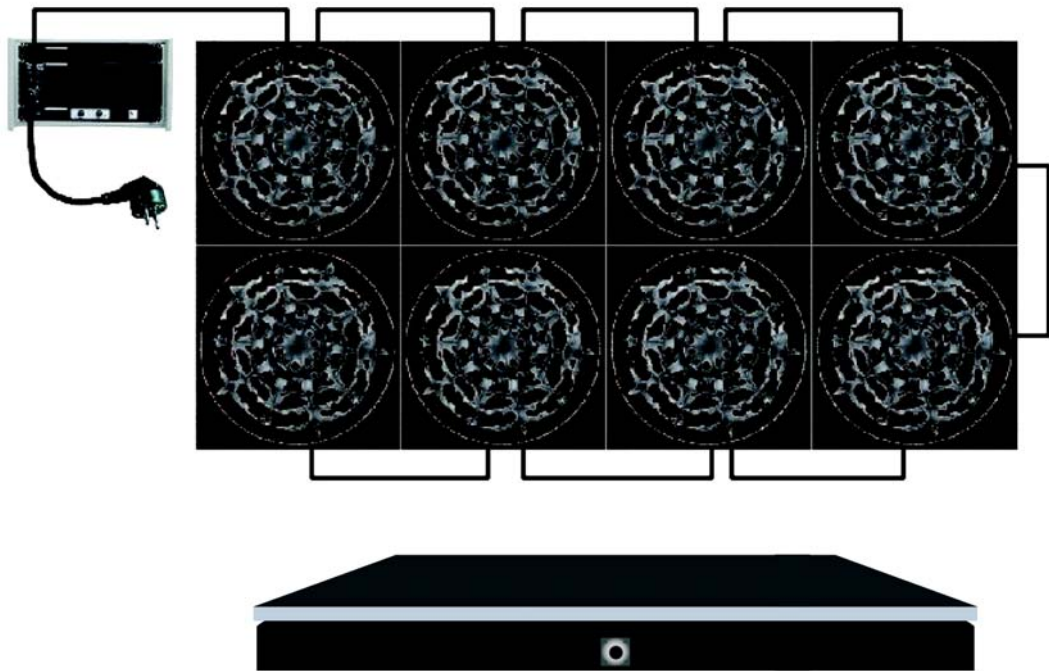


I-Floor^{1x1} & S-Floor^{1x1}



I-Floor^{1x1}

S-Floor^{1x1}

I-Floor^{1x1}

Bei der Infra-Floor^{1x1} Serie wurde besonders durch die technologische Einbindung von physikalischen Grundlagen dafür gesorgt, dass eine sehr effektive, nicht hörbare Resonanz der Bodenplatten erzielt wird. Die Amplitude des Infra-Schall Signales beträgt dabei bis zu 5mm!

S-Floor^{1x1}

Die Sound-Floor^{1x1} Serie dient zur Schallübertragung, unsichtbar über den Boden. Dabei sorgen Hochleistungssysteme für einen kristallklaren und gut verständlichen Ton. Alle Systeme können mit allen üblichen, flexiblen Bodenbelägen versehen werden. Durch ein ausgeklügeltes Schnellverbindersystem lassen sich die einzelnen Module einfach miteinander verbinden.

- Extrem **robuste Bauweise**, 350kg/m² (DIN 1055-3, 15920-11, bzw. BGV-C1)
- Geringes Gewicht, daher **leichtes Handling**, Gewicht nur ca. 26kg pro m²
- Aktive **Ansteuerung über Systemcontroller**, damit höchste Flexibilität
- Version für „**Out-Door-Einsatz**“ erhältlich
- Einfache Montage durch integriertes, **unverlierbares Verbindersystem**
- Anschluss und Durchschleifen über bedienfreundliche und robuste **SPEAKON® Anschlüsse**

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, jederzeit vorbehalten!

PR electronic e.K. – Im Steinenbächle 3 – 73569 Eschach/GERMANY – Phone/Fax: +49 (0) 7175-5600/4500

E-Mail: mail@pr-electronic.com – Web: www.pr-electronic.com

Technische Daten

System	I-Floor^{1x1}, S-Floor^{1x1}
Frequenzgang	5Hz - 30Hz (I-Floor ^{1x1}), 15Hz-8kHz (S-Floor ^{1x1})
Amplitude	max. 5mm (I-Floor ^{1x1})
Leistung /m²	400 W (max.)
Nominale Impedanz	16 Ohm (8 / 4 Ohm Version erhältlich)
Ansteuerung	Aktive Frequenzanregung in Verbindung mit Spezial-Controller
Boden	Multiplex Schicht-Leimholz
Oberfläche	Multiplex Phenolharz, Wasserfest (Alle Bodenbeläge möglich)
Montage	Integriertes Verbindersystem
Anschlüsse	2x SPEAKON®
Füße	5 x Gummifuß D=50mm
Maße (LxBxH/mm /Inch)	1000 x 1000 x 100mm / 39.37 x 39.37 x 3.94
Nettogewicht	ca. 26 kg / 57,36lbs

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Diskotheken	In der Tanzfläche
Zelt und Open-Air Feste	Bass-Feeling ohne Lärm
Freizeitparks	Zur Steigerung des Erlebniswertes
Kino	Als zusätzlicher Effekt
Messen, Ausstellungen	„Doppelter Boden“ mit Kabelverlegung
Museen	Zur Informationsübertragung
Einkaufszentren	Zur Informationsübertragung
Erlebnisgastronomie	Zur Steigerung des Erlebniswertes

Komplettsysteme Beschreibung

I-Floor^{1x1} Systeme	Für jeweils 8 Stück I-Floor ^{1x1} Systeme ist ein Exciter +Amp
S-Floor^{1x1} Systeme	ausreichend
I-Floor System^{1x1}	8 Stück I-Floor^{1x1} Module, aktiv angesteuert, Inklusive
2 X 600 Watt RMS/4Ω	Systemcontroller , Exciter und Kabelsatz
I-Floor System^{1x1S}	Ausführung wie System^{1x1} jedoch in Slave Konfiguration (ohne
Erweiterungsmodul	Systemcontroller und Exciter) sonst identisch
S-Floor System^{1x1}	8 Stück S-Floor^{1x1} Modul, aktiv angesteuert, Inklusive
2 X 600 Watt RMS/4Ω	Systemcontroller , Exciter und Kabelsatz
S-Floor System^{1x1S}	Ausführung wie System^{1x1} jedoch in Slave Konfiguration
Erweiterungsmodul	(ohne Systemcontroller und Exciter) sonst identisch

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, jederzeit vorbehalten!

PR electronic e.K. – Im Steinenbächle 3 – 73569 Eschach/GERMANY – Phone/Fax: +49 (0) 7175-5600/4500

E-Mail: mail@pr-electronic.com – Web: www.pr-electronic.com