

Wireless
360 Grad-Lautsprecher
 für Retail, Supermarkt,
 Gastro, Hotel, Office



Spottune Omni

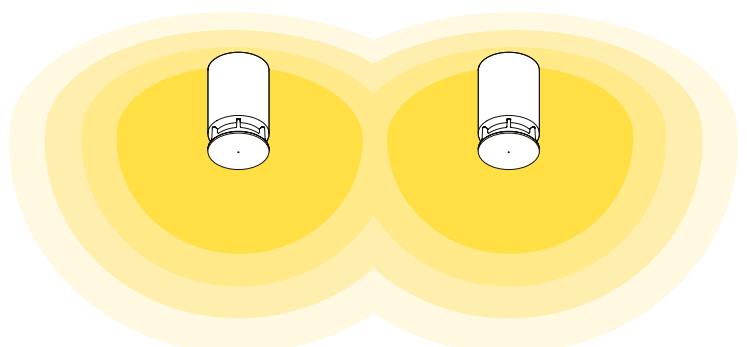
Der **Spottune Omni** wurde akustisch so konzipiert, dass der Schall in alle Richtungen ausgestrahlt wird, anstatt wie herkömmliche Lautsprecher auf eine frontale Hörposition, den „Sweet Spot“, optimiert zu sein.

Die 360°-Schallabstrahlung empfiehlt sich in Umgebungen, wo der Schall gleichmäßig verteilt werden soll, um im gesamten Raum ein einheitliches Hörerlebnis zu schaffen.

Das Lautsprechersystem mit harmonischer Akustik für eine ausgewogene Klanglandschaft – einzigartiger Sound – optimaler Komfort – bestes Hörerlebnis. Die 360°-Schallabstrahlung wird durch eine akustische Linse und digitale Signalverarbeitung erreicht.



Herkömmliche Lautsprecher



Spottune Omni Lautsprecher

**Farben**

Weiß/Schwarz/Grau

**Gewicht**

1,5 kg

AbmessungenDurchmesser: 115 mm
Höhe: 200 mmCa. ein Lautsprecher
pro 75 m²

Spottune Omni*

Spezifikationen

Kabelloser Smart Speaker, Digitalverstärker,
DSP Basserweiterung

Geschlossenes Vollton-Lautsprecherboxsystem

3D-Akustikdesign

360°-Rundabstrahlung

Leistungsstarke 4-Zoll-Breitbandmembran

Plug & Play

Frequenz

Audiofrequenzbereich 50–15000 Hz Max. SPL 100 dB

Verstärkung

~50 W Class-D Digitalverstärker

Wireless-Funktionen

Digital-Audio-Broadcasting-Technologie

UHF-Band 1,8–1,9 GHz

Plug & Play

Leistungsaufnahme

1,74 W (Begrenzung 2 W)

Artikelnummer**Montagevarianten:**

Stromschiene:

○ SPOO1-T-W100 ● SPOO1-T-B150 ● SPOO1-T-G185

Pendel (inkl. 5m Kabel):

○ SPOO1-C-W125 ● SPOO1-C-B175 ● SPOO1-C-G190

Einbau (Ausschnitt 155 mm +/- 3 mm):

○ SPOO1-R-W135 ● SPOO1-R-B165 ● SPOO1-R-G195

*Der Spottune Omni ist nur in Verbindung mit dem Sender Spottune Stream verwendbar.

**Farben**

Schwarz

**Gewicht**

0,6 kg

AbmessungenHöhe: 55 mm
Breite: 230 mm
Länge: 200 mm

Spottune Stream

Spezifikationen

Ausgang für 1 oder 2 Musikzonen

Wireless-Funktionen

Digital-Audio-Broadcasting-Technologie

UHF-Band 1,8–1,9 GHz

Reichweite 50–100 m (je nach Bedingungen)

Optionaler Daisy Chain Spottune Stream

Eingang

Ethernet-Anschluss für Streaming-Dienste

Mini Jack, AUX IN

Mini Jack, MIC IN (externe MIC/PA)

USB 2.0 Typ A

Leistung (Adapter)

100–220 V 50/60 Hz, 5 VDC 2A - Adapter

Leistungsaufnahme

1,74 W (Begrenzung 2 W)

Artikelnummer

● SPOS1-F-B200

Enterprise Control System
Optional zubuchbar

Audio & Volumen
für mehrere Standorte/Filialen zentral steuerbar

Überwachung der Audioqualität aller Lautsprecher