

## INTUSONIC 4FW50T 4" Fullrange Lautsprecher schwarz

4" Installationslautsprecher für Hintergrundmusik 20W AES, 16 Ohm

Art.-Nr.: 12604001

GTIN: 5060502923004



### Beschreibung:

Der INTUCAB 4FW50T ist ein Breitband-Hintergrundmusiklautsprecher für Innenanwendungen, bei denen ein unauffälliges Erscheinungsbild und mechanische Robustheit mit überdurchschnittlichem Schalldruck und makelloser Klangqualität kombiniert werden müssen. Mit einer Impedanz von 16 Ohm eignet sich das Modell perfekt für Anwendungen mit niedriger Impedanz mit bis zu 4 Lautsprechern parallel und das optional erhältliche Trafo-Kit erleichtert auch die Integration in 100-V-Systeme. Um die Verkabelung bei Festinstallationen zu vereinfachen, ist eine zusätzliche 5,0-mm-Klemmenleiste im Lieferumfang enthalten. Zu den Montagemöglichkeiten gehören M6- und M10-Montagepunkte, die Hänge-, Traversen- und Bügelmontage ermöglichen. Erhältlich in schwarzer und weißer Strukturlackierung für noch mehr Flexibilität. Für Fullrange-Anwendungen empfiehlt sich eine Kombination mit dem INTUCAB 8SM300T Subwoofer.

### Logistic

EAN / GTIN: 5060502923004

Gewicht: 2,15 kg

Länge: 0.21 m

Breite: 0.20 m

Höhe: 0.20 m

### Features:

- 100-V-Transformator-Kit-Option (UTK20 - separat erhältlich)
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

### Technische Daten:

Schutzart:	IP20
Belastbarkeit:	Nominal: 20W AES Programm: 40W
Frequenzbereich:	100 - 15000 Hz

Empfindlichkeit:	84 dB (1W/1m)
Max. Schalldruck:	102,5 dB
Impedanz:	16 Ohm
Aufnahmesystem:	M10 Gewinde 3x M6 Gewinde
Anschlüsse:	2 x Speaker-Einbaubuchse (W) 1 x Schraubsteckklemme
Lautsprecher:	4" Breitbandlautsprecher
Lautsprechertyp:	Kompakt-Box
Bauart:	Geschlossene Box
Material:	MDF (Mitteldichte Faserplatte), 12 mm
Farbe:	Schwarz, strukturierte Oberfläche, lackiert
Maße:	Breite: 13 cm Tiefe: 16 cm Höhe: 13,8 cm
Gewicht:	1,95 kg

### **Lieferumfang:**

- 1 x Topteil
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Schraubsteckklemme
- 3 x Fangseilöse
- 1 x Adapter