

## IWA-05BT/WS

Bestellnummer: 179000

Bruttopreis (EVP): CHF **171.00**

### **Unterputz-Modul mit Bluetooth-Audioempfänger/Verstärker, 5 W, stereo**

#### **Kabellose Beschallung für jeden Raum: Multiroom über Wi-Fi und Bluetooth**

Die äußerst kompakten Einbau-Verstärker IWA-50WIFI/WS und IWA-05BT/WS beschallen kleine und große Räume zuverlässig, egal ob gewerblich oder privat. Die eleganten Wandeinbaulösungen benötigen nicht viel Platz und bieten Ihnen dennoch jede Menge Komfort. Für das kabellose Musikstreaming lassen sich die Verstärkermodule mit mobilen Endgeräten wie Smartphones oder Tablet-PCs koppeln.

Mit dem In-Wall-Verstärker IWA-50WIFI/WS können Sie schnell und unkompliziert ein leistungsstarkes, anwenderfreundliches Multiroom-System aufbauen, welches sich in jedem Wi-Fi-Netzwerk über Android, Windows-PC oder iOS steuern lässt. Mittels der Wandeinbaudose IWA-50U/SW lässt sich das Verstärkermodul unauffällig integrieren. Die hohe Flexibilität macht das kompakte Audiosystem zur perfekten Multiroom-Lösung in bspw. Hotels und Unternehmen: Über eine Wi-Fi-Verbindung können Flure, Gänge oder gar Hotelzimmer mit ruhiger Musik beschallt werden, während im Konferenz- oder Tagungsraum über Bluetooth eine Präsentation abgespielt wird.

Für die Montage des bluetoothfähigen Verstärkermoduls IWA-05BT/WS nutzen Sie eine herkömmliche Wanddose (Ø ab 45 mm). Den Verstärkerausgang können Sie über die Schraubklemmkontakte mit einem oder mehreren passiven Lautsprechern verbinden. Beide Einbauverstärker verwandeln sich durch den integrierten 3,5-mm-Klinkenstecker-Eingang in eine Musikanlage für MP3-Player oder drahtgebundene Audiosignale.

Unterputz-Modul mit Bluetooth-Audioempfänger/Verstärker

- Gesamt-Verstärkerleistung 5 W
- Stereo- oder Monobetrieb konfigurierbar
- Kann mit jedem Gerät mit Bluetooth-Funktionalität (A2DP/AVRCP) gekoppelt werden
- Bluetooth BT2.1 + EDR, Klasse 2, Reichweite 10 m
- Zusätzlicher Audioeingang (3,5-mm-Klinke)
- Lautsprecheranschluss erfolgt über Schraubklemmkontakte
- Einbau in gängige Wanddosen ab Ø 45 mm
- Lieferung erfolgt komplett mit Empfängereinheit, Unterputz- bzw. Abdeckrahmen, Netzteil

#### Bedienhinweise

Jedes Modul wird mit einer Seriennummer identifiziert, die es dem Benutzer ermöglicht, verschiedene Module zu identifizieren, die in derselben Installation nebeneinander existieren können.

Das Modul ist mit einer Taste zur Bedienung des Bluetooth-Modus (EIN/AUS) ausgestattet.

Das Modul ist mit einer 3,5-mm-Klinkenbuchse für einen externen Audioeingang ausgestattet. Der Audioausgang schaltet automatisch auf das Signal der Buchse um und hat Vorrang vor dem Bluetooth-Signal.



**IWA-05BT/WS**

Technische Daten:	Sonstiges
Bluetooth	1
Lüfterlos	1
Ausgangsleistung, gesamt	5 W
Nennleistung	5 W
Leistung an 2 $\Omega$	-
Leistung an 4 $\Omega$	-
Leistung an 8 $\Omega$	2 x 2,5 W
Leistung an 16 $\Omega$	-
Leistung an 100 V	-
Leistung bei 4- $\Omega$ -Brückenbetrieb	-
Leistung bei 8- $\Omega$ -Brückenbetrieb	-
Ausgangsimpedanz	-
Kanäle	2
Zonen	-
Eingänge	-
Dämpfungsfaktor	-
Frequenzbereich	45-20000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	-
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	-
Störabstand	> 58 dB
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	-
Phantomspesung	-
Stromversorgung	über beil. Netzteil
Netzspannung	-
Netzfrequenz	-
Leistungsaufnahme Betrieb	15 VA
Leistungsaufnahme Standby	$\approx$ 0,6 W
Ruhestrom	$\approx$ 30 mA
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	-
Stromstärke (evtl. alternativ)	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	80 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	41 mm
Höheneinheiten HE	-
Gewicht	74 g
Anschlüsse	LS-Terminal, Audio (3,5-mm-Klinke)
Verpackungsmaße (B x H x L)	-
Bruttogewicht	0,321 kg
Nettogewicht	0,172 kg
Frequenzbereich	-
Klirrfaktor	-
Kanaltrennung	-
Rauschabstand	-
Sendeleistung	-
WLAN	-
Bluetooth	BT2.1 + EDR, Klasse 2
Reichweite	10 m
Profile	A2DP 1.2, AVRCP 1.4
Codecs	-
Stromversorgung	über beiliegendes Netzteil
Breite	80 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	41 mm
Gewicht	74 g
Anschlüsse	LS-Terminal, Audio (3,5-mm-Klinke)