

Vorverstärker UP Unterputz Mixer Mischpult ohne Aussenrahmen Unterputz Verstärker







229,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: WHD

1

Bestell-Nr.: 88-450-02350

Vorverstärker UP Unterputz ohne Aussenrahmen, Wandmixer für Praxen, Praxis, Schulungsräume usw. mit Audio-Line Eingang und Mikrofon Eingang

Vorverstärker Unterputz Mixer inkl. Zentralabdeckplatte (50 x 50mm Alpinweiss) und Bedienknöpfe jedoch ohne Aussenrahmen

Diese Serie beinhaltet Vorverstärker und optionale Endverstärker, passend für handelsübliche Schalterprogramme. Mit diesen Produkten lassen sich Beschallungsanlagen für kleinere Objekte, wie z.B. Arztpraxen, Schulungsräume, Bistro-, Gastro-, Restaurant und im Wohnbereich realisieren. Die Audioanlage verschwindet dabei komplett in tiefen Standard-Unterputzdosen (61-63 mm tief).

- Optional Aussenrahmen für div. Schalterprogramme erhältlich
- Beispiele sind: Jung (CD500), Berker, Busch-Jäger, GIRA, Merten, Peha usw.
- Aussenrahmen nicht anbei, immer extra bestellen bei ihrem Hausinstallateur, Elektriker zu ihrem eingesetzten Schalterprogramm
- Die üblichsten Schalterblenden zu GIRA System55 und Jung haben wir im Lieferprogramm (siehe weiter unten im Zubehör Register)
- Unterputz Vorverstärkermodul mit getrennt regelbarem Mikrofon- und Line-Eingang für aller Art von Ton- bzw. Audioquellen
- z.B. MP3-Player, CD-Player, DVD-Player, PC oder NB-Sound, Tuner, Sat-Receiver, Beamer usw.
- Ideal für Schulungsräume, MultiRoom-Anwendungen, Büro, Office, Wellnessbereiche, Sporträume, Saal oder auch im Bad usw.
- Eingang über frontseitige Cinchbuchsen für Line-Eingang und 6,3mm Klinckenbuchse für den Mikrofoneingang
- Ein-Aus Schalter durch Drücken des MIC Regler
- Status LED 3mm Grün (Power ON)
- Einbaudurchmesser: 60mm / Einbautiefe: 40mm
- Anschluss über rückseitig 10-polige Schraubklemmleiste
- Stromversorgung über externes Netzteil mit 24Vdc (nicht anbei = Optional erhältlich)
- Für den Unterputzinstallation sollten grundsätzlich tiefe UP-Dosen verwendet werden

Technische Daten:

- Eingang-Line: Stereo-Cinch 400mV (47Kohm)
- Eingang-Mikrofon: 6,3mm Klinke 4mV (4,7-kOhm) unsymmetrisch
- Frequenzbereich: 20...20.000Hz Line
- Frequenzbereich: 40...15.000Hz Mic
- Belegung der Klemmen:
- Kontakt 1: (+) NF-Signal Ausgang zum Verstärker
- Kontakt 2: (-) NF-Signal Ausgang zum Verstärker
- Kontakt 6: (-) Netzteil Stromversorgung
- Kontakt 7: (+) 24V Netzteil Stromversorgung
- Kontakt 4: (+) zusätzlicher Regeleingang 0-10V
- Kontakt 9: (+) Mic zusätzlicher Eingang
- Kontakt10: (+) 24V Phantomspg. für weitere Geräte
- Betriebsspannung: 24Vdc (22..26Vdc 25mA = 0,025A)
- Ausgangsimpedanz zum Endverstärker: 50-Ohm max. 1-5V NF-Audio
- Control Voltage: 0-10V (Fernsteuerung)
- Abmessungen: 70,5 x 70,5mm T:45mm
- Inkl. Innenrahmen 50 x 50mm Alpinweiss

25.04.2024 2

- Bst.Nr.: 88-450-02360 = AMP10 zum JUNG Schalterprogramm (Unterschied nur die Metall-Trägerplatte)
- Bst.Nr.: 88-450-02340 = AMP10 zum Merten Schalterprogramm (Unterschied nur die Metall-Trägerplatte)
- Bst.Nr.: 88-450-02370 = AMP10 zum GIRA Schalterprogramm (Unterschied nur die Metall-Trägerplatte)
- Bst.Nr.: 88-450-02330 = AMP10 zum Berker Schalterprogramm (Unterschied nur die Metall-Trägerplatte)
- Bst.Nr.: 88-450-02380 = AMP10 zum Busch-Jäger Schalterprogramm (Unterschied nur die Metall-Trägerplatte)

Optional erhältlich (siehe auch Zubehör-Register)

Bst.Nr.: 93-808-00515 = 24V Netzteil für Unterverteiler
 oder je nach Einbauart und Anzahl der Verstärker
 Bst.Nr.: 93-807-03060 = 24V Netzteil 30Watt für Hutschiene (Schaltschrank)
 oder je nach Einbauart und Anzahl der Verstärker
 Bst.Nr.: 93-808-00815 = 24V Netzteil 120Watt für Hutschiene (Schaltschrank)
 Kabel reicht völlig CAT5e geschirmtes Kabel oder vergleichbares z.B.
 Bst.Nr.: 42-773-04160 = 100m CAT5 Kabel EDV Kabel oder mindestens LIYCY 0,14qmm

Blenden für die Unterputz Installation (siehe auch Zubehör-Register) :

- Bst. Nr: 99-300-00708 = Zwischenrahmen von 50x50mm auf 55x55mm Reinweiss Glanz
- Bst. Nr: 99-300-00702 = 1-fach Aussenrahmen GIRA Reinweiss Glanz
- Bst. Nr: 99-300-00770 = 2-fach Aussenrahmen GIRA Reinweiss Glanz
- Bst. Nr: 99-300-00773 = 3-fach Aussenrahmen GIRA Reinweiss Glanz
- Bst. Nr: 99-300-00774 = 4-fach Aussenrahmen GIRA Reinweiss Glanz
- Bst. Nr: 99-300-00775 = 5-fach Aussenrahmen GIRA Reinweiss Glanz

Fragen ? oder ein PDF Angebot für ein Konzept in Praxen ? kein Problem einfach anrufen unter 07362-919093