



WMI18

Aktives Wandpanel mit Mikrofon-Eingang

Die WMI Mikrofon-Eingangsmodule sind mit den Multizonen-Audiomatrix-Systemen der MTX-Serie sowie dem APG20 Aktiv-Wandler kompatibel und mit einer Größe von 45 x 45 mm für gängige Wandeinbaurahmen geeignet. Es besitzt eine XLR-Eingangsbuchsen auf der Frontseite und einen Euroblock-Anschluss auf der Rückseite. Das Eingangssignal wird in ein symmetrisches Signal mit erhöhtem Spannungspegel umgewandelt und ist auf diese Weise unempfindlich gegen Störungen und Rauschen und kann ohne Qualitätsverlust über eine große Entfernung übertragen werden. Dies ermöglicht eine zuverlässige Signalübertragung von bis zu 300 Metern über ein CAT5E (oder besser) Twisted-Pair-Verkabelung. Ein Jumper auf der Rückseite ermöglicht die Aktivierung der 15-Volt-Phantomspeisung.

Eigenschaften

- Aktives Wandpanel mit Mikrofon-Eingang
- Kompatibel mit der MTX-Serie, AMP523MK2 und APG20
- Symmetrischer XLR-f-Eingang
- Größe: 45 x 45 mm, passend für viele Einbaurahmen
- Euroblock-Anschlüsse
- Cat5e-Kabellängen bis 300 m
- Farbe: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9010)

Modellvarianten

- WMI18/B: XLR-Wandeingangspanel, schwarz
- WMI18/W: XLR-Wandeingangspanel, weiß

Zubehör

- CF45S: Einzelrahmen für Wandpanel, 45x45 mm

- CF45SH: Einzelrahmen für Wandpanel mit Haken, 45x45 mm
- CF45D: Doppelrahmen für Wandpanel 45 x 45 mm
- CF45DH: Doppelrahmen für Wandpanel mit Haken 45 x 45 mm
- WB45S: Einzel-Aufputzdose 45 x 45 mm
- WB45D: Doppel-Aufputzdose 45 x 45 mm
- WB45S/FS: Einzel-Unterputzdose für Wandpanel 45 x 45 mm
- WB45S/FG: Einzel-Hohlwanddose für Wandpanel 45 x 45 mm
- WB45D/FG: Doppel-Hohlwanddose für Wandpanel 45 x 45 mm

Technische Daten

Typ	Wandeingangsmodul
Anschlüsse	XLR-f, Euroblock
Besonderheiten	Symmetrische Signalübertragung (Kabellängen bis 300 m)
Abmessungen, Gewicht	45 x 45 x 50 mm (B x H x T)
Spannungsversorgung	Über Haupteinheit