



ALINP

Aktives Wandeingangsmodul

Bei vielen Anwendungen kann eine lokale Wandfernbedienung eine ebenso hilfreiche wie zeitsparende Investition darstellen. Keine komplexen Geräte mit unzähligen Tasten zur Steuerung... einfach einstecken und die Lautstärke kontrollieren, nicht mehr und nicht weniger!

Gerade in Räumen, in denen sehr häufig eine Musikquelle oder ein Mikrofon genutzt wird, spielt das ALINP eine entscheidende Rolle. Ideal für Klassenzimmer, Tagungsräume, Bars, Restaurants, sowie Festhallen und Mehrzweckräume in denen regelmäßig Laptops, Mediaplayer, Mikrofone und andere Audioquellen zweizeitweise in das bestehende Audiosystem einspeisen sollen. Mit dem ALINP ist das Gerät im Handumdrehen angeschlossen und eingepegelt.

Apart ALINP ist ein Wandeingangsmodul zum Anschluss einer Musikquelle und einem Mikrofon. Sowohl der Stereo-Line-Eingang für die Musikquelle also auch der XLR-Mikrofoneingang haben unabhängige Lautstärkereger. Der integrierte Mikrofonvorverstärker mit Eingangsübertrager zur Vermeidung von Masseschleifen garantiert eine ausgezeichnete Audioqualität. Das zu einem Monosignal summierte Line-Eingang und der Mikrofoneingang werden automatisch gemischt, sodass nur ein einziger Eingang einer Audiomatrix, eines Vorverstärkers oder Mischverstärkers belegt wird.

Praktischerweise wird das ALINP Wandeingangsmodul über 24 oder 48 V Phantomspannung gespeist und kann so mit einem beliebigen Mischer, Vorverstärker oder einer Audiomatrix verwendet werden, die einen Mikrofon-/Line-Eingang mit mindestens 24 V Phantomspeisung besitzt (z.B. AUDIOCONTROL12.8, ZONE4, PM1122 oder der MA247 Mischverstärker).

ALINP lässt sich in die meisten herkömmlichen Einbau-Gehäusen wie in den Apart Modellen E-MODIN und N-MODIN integrieren.

Eigenschaften

- Lokales Eingangspanel für AUDIOCONTROL12.8, ZONE4, PM1122 und MA247(MR)
- Line- und Mikrofoneingänge, jeweils mit individueller Lautstärkeregelung
- Einfache und sichere Verbindung über ein geschirmtes zweiadriges Kabel
- Hochwertige, integrierte Eingangsübertrager zur Vermeidung von Masseschleifen
- Eingebauter Vorverstärker zur Verstärkung und automatischen Mischung von Mikrofon- und Line-Signalen
- Speisung über Phantomspannung (keine zusätzliche Stromversorgung notwendig)
- Lautstärkereglung mit schaltbarer Sperrfunktion
- Kompatibel mit E-MODIN und N-MODIN

Technische Daten

Typ	Wandeingangsmodule
Anschlüsse	Euroblock 3-polig
Maße	83 x 83 x 45 mm (H x B x T), Ausschnitt: 51 x 51 mm, 50 mm (T)
PSU	24 V DC (Phantomspannung)