

REGOLATORE PASSIVO STEREO DI LIVELLO (VERSIONE XLR)



Reference: ILA-100XLR

ATTENUATORE

Regolatore passivo stereo di livello (versione XLR)

per la regolazione esatta del volume dei segnali Line

da inserire fra sorgenti analogici di segnali e amplificatori o casse attive, p. es. fra scheda audio del PC e casse attive.

- 2 x ingresso combo bilanciato (XLR/jack 6,3 mm), 1 x ingresso jack 3,5 mm stereo
- 2 x uscita XLR bilanciato , 1 x uscita jack 3,5 mm stereo
- regolatore livello grande, scorrevole
- tasto mute
- gamma di frequenze 20-20000 Hz
- passivo, non richiede alimentazione
- contenitore metallico di alta qualità, con mascherina frontale spazzolata in alluminio
- dimensioni 142x60x86 mm
- peso 300 g

Specifiche:

Canali	2
Gamma di frequenze	20-20000 Hz
Temperatura d'esercizio amm.	0-40 °C
Dimensioni	142 x 60 x 86 mm
Peso	300 g
Collegamenti	2 x ingresso combi bilanciato (XLR/jack 6,3 mm), 1 x ingresso jack 3,5 mm stereo, 2 x uscita XLR bilanciata,

1 x uscita jack 3,5 mm stereo