



VM-3AN

1:3 Verteilverstärker für symmetrisches Stereo-Audio



VM-3AN ist ein kompakter Hochleistungs-Verteilverstärker für symmetrische Stereoton-Signale. Er nimmt ein Stereo-Eingangssignal entgegen und verteilt es an drei identische Stereoausgänge.

FEATURES

- Rauschabstand - 90 dB.
- Regler für Verstärkung der L- und R-Kanäle.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGANG: 1x symmetrisches Stereo-Audio mit 5-pol. Schraubklemme.
AUSGÄNGE: 3x symmetrisches Stereo-Audio mit 5-pol. Schraubklemme.
MAX. AUSGANGSPEGEL: 18,5 Vss.
BANDBREITE (-3 dB): >100 kHz.
RAUSCHABSTAND: 90 dB @1 kHz.
STEUERUNG: Ausgangspegel regelbar: -77 bis +6 dB, R+/-, L+/- Kanäle.
AUDIO THD+RAUSCHEN: 0,008 %.
AUDIO 2. HARMONISCHE: 0,001 %.
STROMVERSORGUNG: 12 VDC, 89 mA.
ABMESSUNGEN: 11,7 cm x 6 cm x 3,2 cm (BxTxH).
GEWICHT: ca. 0,28 kg.
ZUBEHÖR: Netzteil.
OPTIONEN: 19 Zoll Rackadapter RK-3T.

