

Modulator mit HDMI-Eingang MOD-HDM1

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Eingang: 1x HDMI, 1x HF

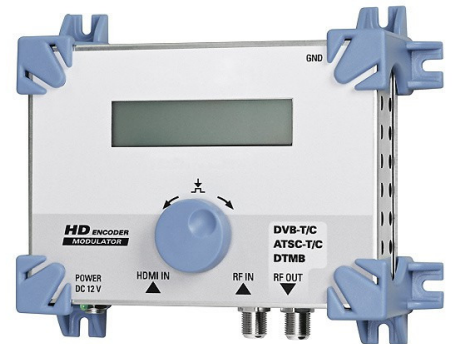
Ausgang: 1x HF (DVB-T/C, DMTB, ATSC-T-C)

Stromversorgung: 12V DC vom mitgelieferten Netzgerät

Leistungsaufnahme: max. 6W

Abmessungen: 158 x 122 x 56mm

- Modulator zur Einspeisung eines HDMI-Signals in TV-Empfangs- und Verteileranlagen (DVB-T/C Kabel-Fernsehen)
- Ermöglicht das Bild vom Recorder oder von einzelnen AHD-Kameras über einen HDMI-Converter in eine Koaxverteilung einer Haus-TV-Anlage zu speisen, sodass alle TV-Geräte auf der eingestellten Frequenz (wählbar zwischen 174 bis 1218MHz) das Bild und ggf. Ton empfangen können
- Passend auch für Receiver, Computer, DVD-Player usw.
- Unterstützt alle Videoauflösungen bis 1080/60p
- Zum Zusammenschalten mit externen Signalquellen steht ein Durchschleifeingang zur Verfügung
- Mehrere Modulatoren, auf verschiedene Frequenzen eingestellt, können in Reihe geschaltet werden



MOD-HDM1

Art.Nr. 25451

