

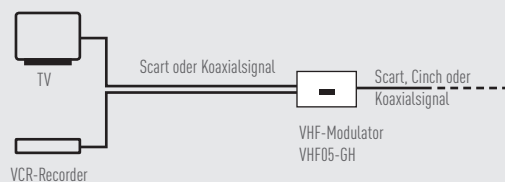
BREITBAND AUDIO-VIDEO-MODULATOR

FUNKTIONSERWEITERUNG

SENDEN / EMPFANGEN



Beispielanwendung



TCS:
BUS

Für die Wandlung von Videosignalen in Antennensignale. Der Breitband Audio-Video-Modulator mit LED-Anzeige VHF05-GH ist zum Anschluss an ein TV-Gerät oder zur Einspeisung in eine Gemeinschaftsanlage geeignet. Es wandelt ein (F)BAS-Videosignal (z. B. von einer Videokamera) in ein Antennensignal (UHF/VHF) um, welches von einem Fernsehgerät empfangen werden kann.

H x B x T in mm

40 x 108 x 85

Artikel-Nr.

VHF05-GH

VHF05-GH

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > zum Umwandeln von Video- in Antennensignale
- > zum Anschluss an ein TV-Gerät oder zur Einspeisung in Gemeinschaftsanlage
- > LED-Anzeige
- > Scart-Eingang / -Ausgang
- > Antennen-Eingang / -Ausgang
- > Kanäle: manuell einstellbar

TECHNISCHE DATEN

RF-Teil

- > Eingangs- / Ausgangsfrequenzbereich: 45 bis 862 MHz
- > Eingang / Ausgang IEC, Koaxialbuchse: 75 Ohm
- > Ausgang-Kanäle: CH 2-12 / S01-S03 / S1-S4 / CH 21-69

Audio-/Videoteil

- > Eingang: 1 x Video-Cinch, 2 x Audio-Cinch, 1 x Scart
- > Ausgang: Scart
- > Video-Eingangsimpedanz: 75 bis 1.3 K Ohm
- > Video S/N: 40 dB min
- > Audio-Eingangsimpedanz: 10 k Ohm
- > Spannungsversorgung: 9 bis 12 V DC
- > Modulator HxBxT mm: 40x108x85

LIEFERUMFANG

- > Steckernetzteil
- > Koax-Anschlusskabel



<http://www.tcsag.de/produkte>

KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188
(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

Fax +49 4194 9881-189
E-Mail hotline@tcsag.de