

Steckdosenverstärker

Steckdosen-Verstärker mit 15 dB Verstärkung in Metall/Kunststoffgehäuse

- integriertes Netzteil
- Radio- und TV-Eingang
- Radio-, TV- und R/TV-Ausgang

Betriebsdaten:

Betriebsspannung : 220 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme : 3,2 VA
Impedanz : 75 Ω
Anschlüsse : IEC-Stecker/Kuppler

Meßwerte:

Frequenzbereich (TV)	(MHz)	47 - 862
Frequenzbereich (Radio)	(MHz)	87,5 - 108
Verstärkung	(dB)	15
Welligkeit	(dB)	± 2
Rauschmaß	(dB)	≤ 7
Maximaler Ausgangspegel Störprodukte 3. Ordnung 60 dB KMA	(dB μ V)	107
Maximaler Ausgangspegel Störprodukte 2. Ordnung 60 dB IMA	(dB μ V)	92
Rückflußdämpfung Eingang	(dB)	> 10
Rückflußdämpfung Ausgang	(dB)	> 10

Prüfzeichen:

Konformitäts-Nr. : 13173

2856 + 6

axing TVS 9

R
◀
15dB

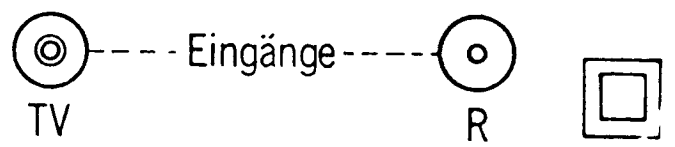
R/TV
▶
15dB

Breitbandkabel-
Steckdosen-Verstärker

Eingänge:
R: BII: UKW
TV: BI: K2-4
BIII: K5-12
BIV-V: K21-69

TV
◀
17dB

Ausgänge:
R: Verstärkung: 15dB
Max. Ausgangsspannung: 103dB μ V
TV: Verstärkung: 17dB
Max. Ausgangsspannung: 103dB μ V
R/TV: Verstärkung: 15dB
Max. Ausgangsspannung: 103dB μ V



30V/50Hz/3,2VA