



Wzmacniacz szerokopasmowy liniowy MiniKom F 1 wejścia: K.Zwrotny/VHF/UHF/IF

Wzmacniacz liniowy (1 wejście/1 wyjście) do systemów SMATV/CATV. Oddzielne wzmocnienie zapewnia brak intermodulacji pomiędzy wejściami oraz niezależne tłumienie w zależności od pasma (MATV i IF).

Nr Kat.	531710
Nr log.	NV3038
EAN13	8424450188385

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
----------------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	710,00 g
Waga brutto	710,00 g
Szerokość	182,00 mm
Wysokość	117,00 mm
Głębokość	57,00 mm

Cechy wyróżniające

- Oddzielne wzmocnienie poprawiające poziom wyjściowy bez powodowania zakłóceń między pasmami
- Zarządzanie tłumieniem i korekta IF w każdym wejściu
- Zarządzanie tłumieniem i korekta MATV
- Obudowa z wysokim ekranowaniem, wykonana z odlewu (zamek)

Ogólna charakterystyka

- Złącza F
- Wskaźnik sygnału wyjściowego (dioda LED)
- Przykręcane do ściany

Specyfikacje techniczne

IF		
Zakres częstotliwości	MHz	950... 2150
Wzmocnienie	dB	33 - 38
Straty odbiciowe We-Wy	dB	10
Poziom wyjściowy	IMD3 (2ch-35dB)	123
	IMD2 (2ch-35dB)	119
Zakres regulacji wzmocnienia	dB	0 - 20
Korektor wejściowy	dB	0 - 15
Współczynnik szumów	dB	10
MATV		
Zakres częstotliwości	MHz	47 - 862
Wzmocnienie	dB	35
Straty odbiciowe We-Wy	dB	10
Współczynnik szumów	dB	5
Poziom wyjściowy	DIN45004B	120
	IMD3 (2ch-60dB)	127
	IMD2 (2ch-60dB)	-
	CTB,CSO,XMOD (42ch-60dB)	104
Zakres regulacji wzmocnienia	dB	0 - 20
Korektor wejściowy	dB	0 - 20
Kanał Zwrotny		
Zakres częstotliwości	MHz	5 - 30
Tłumienność	dB	5
Straty odbiciowe We-Wy	dB	12
Ogólne		
Napięcie sieci	V~	220 - 230
Maks. prąd	mA	85
Pobór prądu AC	W	7
Stopień ochrony	IP	20
Temperatura pracy	°C	-5 ... +45