



Wzmacniacz szerokopasmowy DTKom 3 wejścia: FM-BIII-UHF - LTE700 Ready

Wzmacniacz dużej mocy wyposażony w wiele kontrolki na panelu przednim, zaprojektowanych tak, aby zminimalizować współczynnik szumów. Wyposażony w 3 wejścia (FM-BIII-UHF). Posiada filtr LTE700 Ready.

RED compliant

Nr Kat.	534020
EAN13	8424450214541

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
---------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	1.834,00 g
Waga brutto	2.150,00 g
Szerokość	280,00 mm
Wysokość	142,00 mm
Głębokość	48,00 mm
Główna waga produktu	1.834,00 g

Cechy wyróżniające

- Oddzielne wzmocnienie minimalizujące intermodulacje pomiędzy pasmami i pozwalające uzyskać wysoki poziom wyjściowy

- Wyposażone w technologię Push-Pull, zapewniającą poziomy od 123 dB μ V w paśmie naziemnym
- Wyposażone w impulsowy zasilacz o wysokiej wydajności i małym poborze prądu
- Obudowa z wysokim ekranowaniem, wykonana z odlewu (zamak). Jej konstrukcja ułatwia chłodzenie

Ogólna charakterystyka

- Przełącznik do zasilania przedwzmacniaczy lub systemu BOSS
- Regulacja wzmocnienia za pomocą przełącznika (wysokie/niskie) i wysoki poziom wyjściowy
- Praktyczny przedni panel wzmacniacza (ustawienia i schemat blokowy)
- Wskaźnik sygnału wyjściowego (dioda LED)

Specyfikacje techniczne

Pasma			UHF	BIII	FM
Zakres częstotliwości		Mhz	470 ... 694	174 ... 370	88 ... 108
Wzmocnienie	0	dB	42	42	25
	10		32	32	25
Zakres regulacji wzmocnienia			(Manual) 0 ... 20	(Manual) 0 ... 20	(Manual) 0 ... 20
Poziom wyjściowy	IMD3 (2 tones,-35 dB)	dB μ V	125		
	DIN 45004B		123		
	IMD3 (2 tones,-60 dB)		120		
	IMD2 (2 tones,-60 dB)		-	122	-
Współczynnik szumów		dB	5	5	6
Wyjście testowe			-20		
Zasilanie wejść		V=	12		
Maks. prąd przekazany do wejścia		mA	50		
Napięcie sieci		V~ / Hz	120 ... 230 / 50-60		
Pobór prądu AC	OFF	W / mA	5,8 / 120		
	ON	W / mA	8,2 / 157		
Stopień ochrony		IP	20		
Temperatura pracy		°C	-5 ... +45		