



Wyjście	pasmo SAT IF	MHz	950-2150
	poziom sygnału RTV	dB $\mu$ V	max 105
	poziom sygnału SAT IF	dB $\mu$ V	max 105
	pasmo RTV	MHz	47-862
	pasmo SAT IF	MHz	950-2150
	poziom sygnału RTV na wyj. 1-4	dB $\mu$ V	max 100
	poziom sygnału RTV na wyj. 5-8	dB $\mu$ V	max 100
	poziom sygnału RTV na wyj. 9-12	dB $\mu$ V	max 100
	poziom sygnału SAT IF na wyjściach 1-12	dB $\mu$ V	max 100
	Separacja wejść	SAT IF	dB
Separacja wyjść	RTV	dB	>22
Zasilanie na wejściach RF	SAT IF	dB	>28
	H/Lo, H/Hi	V	18
	V/Lo, V/Hi	V	13
	RTV	V	12
Sygnały sterujące			13/18V, 0/22kHz
Odlewna obudowa			NIE
Zasilany zdalnie			NIE
Wbudowany zasilacz			NIE
Zgodność z Rozporządzeniem MTBiGM			NIE
Zasilanie	V/Hz		DC 18
Temperatura pracy	°C		-20...+50
Wymiary	mm		220×120×42
Masa			