

Link do produktu: <http://sklep.mobiserwis.com.pl/multiswitch-mp-0516l-signal-5-wejsciowy-16-wyjsciowy-z-aktywna-naziemna-p-23253.html>



Multiswitch MP-0516L Signal 5-wejściowy 16-wyjściowy z aktywną naziemną

Cena	359,81 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	R6944516
Kod producenta	R6944516

Opis produktu

Rodzina Multiswitchy Signal umożliwia realizację instalacji indywidualnych, np. w domkach jednorodzinnych, czy małych blokach mieszkalnych. Największą zaletą nowych urządzeń jest lepsza, niż w zastępowanej serii separacja sygnału między wejściami. Multiswitche posiadają wbudowaną prekorekcję charakterystyki kabla. Pozwala to na wyeliminowanie wpływu tłumienności kabla rosnącej wraz z częstotliwością, dzięki czemu otrzymujemy takie same poziomy sygnałów w całym paśmie programowym. Multiswitch wyposażono w przełącznik umożliwiający włączenie lub wyłączenie zasilania 12V w torze sygnałowym TV naziemnej. Napięcie może być wykorzystane do zasilania przedwzmacniaczy antenowych.

Multiswitch MP-0508L posiada wbudowany filtr sygnałów LTE umożliwiający eliminowanie niepożądanych sygnałów w paśmie 800MHz (częstotliwości 791- 862 MHz) przeznaczonym na realizację usług transmisji danych (LTE).

Urządzenie realizuje dystrybucję sygnału z jednego satelity oraz telewizji naziemnej maksymalnie do szesnastu gniazd. Możemy zatem podłączyć do szesnastu jednogłowicowych tunerów satelitarnych. Jeżeli tuner posiada dysk twardy (PVR), to dla jego potrzeb zarezerwować należy dwa wyjścia multiswitcha. Niewykorzystane wyjścia multiswitcha należy obciążyć rezystorem 75 Om.

Multiswitche Signal stanowią bardzo atrakcyjną ofertę dla instalacji radialnych (jeden multiswitch, sygnał rozprowadzany promieniście) do 16 gniazd dla jednego, dwóch lub czterech satelit. Ze względu na bardzo dobre parametry są szczególnie polecane do instalacji w domach jednorodzinnych i małych budynkach mieszkalnych.

W instalacjach gdzie istnieje konieczność stosowania multiswitchy kaskadowych, zewnętrznych wzmacniaczy sygnału naziemnego (ze względu na niski poziom lub wielkość instalacji) polecamy najlepsze jakościowo multiswitche firmy Terra.

Poziom wyjściowy sygnału naziemnego 85dB oznacza w praktyce, że na wejście toru naziemnego, nie należy podawać sygnałów większych niż 82dB. Sygnały o wyższym poziomie spowodują przesterowanie kluczy tranzystorowych, co objawi się utratą sygnału satelitarnego.

Urządzenie jest przeznaczone do pracy wewnątrz budynku.

W ofercie znajdują się również:

- Multiswitch 5 wejść 4 wyjścia
- Multiswitch 5 wejść 8 wyjść
- Multiswitch 5 wejść 12 wyjść
- oraz multiswitche 9-cio wejściowe: 5-cio, 8-mio, 12-sto oraz 16-sto wyjściowe.

Dane techniczne:	Nazwa towaru	MP-0516L Signal
	Kod towaru	R6944516
	Zakres częstotliwości SAT	950-2150 MHz

Zakres częstotliwości RTV		47-790 MHz	
Ilość wejść		4 SAT + 1 TV	
Ilość wyjść		16	
Wzmocnienie	toru SAT	2 dB	
toru TV		2 dB	
Liniowość	toru TV	±2 dB	
	toru SAT	±2 dB	
Separacja	Interpolaryzacyjna H/V		28 dB
	Miedzy wejściami	TV/SAT	28 dB
		SAT/SAT	30 dB
	Wyjść		30 dB
Tłumienie odbić	Wejście sygnału TV		10 dB
	Wejście sygnału SAT		11 dB
	Wyjścia		10 dB
Poziom sygnału na wyjściu	SAT EN50083-3		101 dB μ V
	TV EN50083-5		85 dB μ V
Komendy przełączające			13V, 18V
Napięcie przełączające			15 \pm 0,5V
Zasilanie konwertera			Max 600mA
Temperatura pracy			- 20°C do + 50°C
Zasilanie urządzenia			90-240V; 40-60Hz
Wymiary urządzenia			565x120x70mm