

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/multiswitch-televes-nevoswitch-msw-9x9x12-p-18606.html>

Multiswitch Televes Nevoswitch MSW 9x9x12

Cena brutto	949,87 zł
Cena netto	772,25 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20409
Producent	Televes

Opis produktu

Gama multiswitchy 9-wyjściowych z 8, 12, 16, 24 i 32 wyjściami. Wyposażone w 9 wyjść dla rozbudowania instalacji w formacie kaskadowym, zwiększając w ten sposób liczbę użytkowników. Rodzaj zastosowania (konfiguracja gwiazdy lub kaskady) wybierany jest za pomocą wbudowanego przełącznika. W gamie dostępny jest również wzmacniacz 9-wyjściowy (8+ naziemne) o wzmacnieniu 25dB w sat oraz 27 dB w DVB-T z przejściem zasilania.

Cechy wyróżniające:

- Obudowa z zamak'u - lepsze ekranowanie i wyprowadzanie ciepła.
- Instalacja w topologii gwiazdy lub kaskady.
- Regulowane wzmacnienie IF +10dB dla każdej grupy 8 użytkowników, wyrównujące proporcje w sieci kablowej.
- Zdalne zasilanie poprzez wejścia i wyjścia.
- Tryb ECO - zużycie prądu zmniejsza się wraz ze spadkiem liczby podłączonych użytkowników.

Główne cechy:

- Kompaktowy design: większa liczba wyjść w małej przestrzeni.
- Konfiguracja w topologii gwiazdy / kaskady: jedno urządzenie dla różnego typu instalacji.
- Niezależne wzmacnienie każdej linii (8sat + 1DVB-T).
- Wiele opcji zasilania (Jack, przez kolumnę kaskady, wejście lub wyjście naziemne oraz złącza użytkownika)
- Regulowane wzmacnienie i korekcja - optymalne dostosowanie do właściwości sieci.

Cechy wyróżniające

- Przełącznik Low Gain (LG) / High Gain (HG) 10dB do tłumienia sygnału na wejściu satelitarnym dla każdej grupy 8 użytkowników
- Zasilanie zdalne poprzez VL
- Przejście zasilania pomiędzy wszystkimi wejściami i kaskadami
- Kompatybilny z aplikacjami z kanałem zwrotnym
- Wysoka jakość: wyprodukowane w Europie

Ogólna charakterystyka

- Kompaktowy format
- Obudowa wykonana z odlewu (zamak)
- Identyfikacja (kolory) na wejściu i wyjściu

- Dostępny tryb ECO
- Przełącznik do zmiany trybu działania (kaskadowy lub końcowy)
- Zasilanie 12V
- Mały pobór prądu

N.K.		714602		
Rodzaj		9x9x12		
Poziom wejściowy	dB μ V	SAT	102	
		RF	104	
Straty przejścia	dB	SAT	6	
		RF	4	
Straty odgałęzienia 1..8 / 9..16 / 17..24 / 25..32 *1	dB (typ.)	SAT	3 / 6 / . / .	
		RF	2 / 5 / . / .	
		RP	40	
Zasilanie	Vdc		12	
Izolacja	dB	H/V	>30	
		Users	>25	
Przejście DC			In-Out / Out-In	
Pobór prądu DC	mA	Zasilacz	Niskie Wzmocnienie	80
			Wysokie Wzmocnienie	Kaskadowy
		Końcowy		195
		Odbiornik	33	
Temperatura pracy	°C		-5....+45 °C	
Waga	g		1500	
Wymiary (Anc x Alt x Pro)	mm		208x253x30	