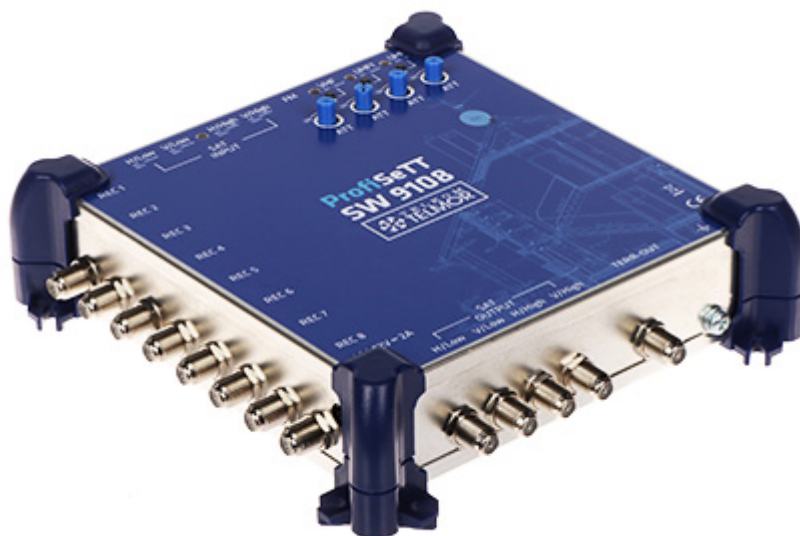


Kod: SW-9108

MultiBAS SW-9108 ProfiSETT TELMOR

Netto: 701.06 PLN Brutto: 862.30 PLN

MultiBAS to urządzenia firmy TELKOM-TELMOR, które są połączeniem wzmacniacza z multiswitchem.



SPECYFIKACJA

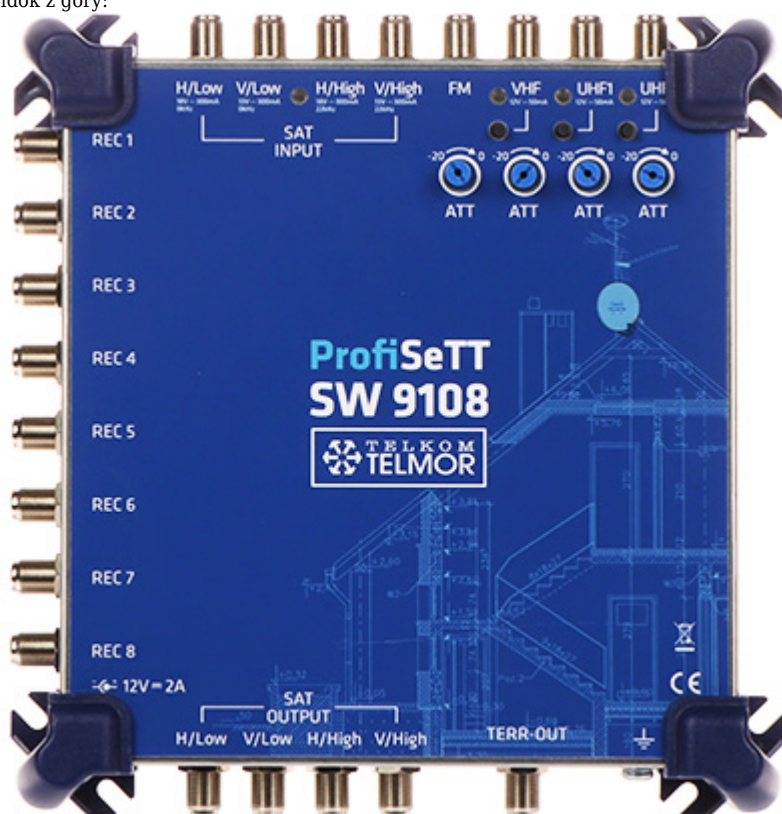
Zakres częstotliwości:	<ul style="list-style-type: none">• 87 MHz ... 112 MHz - FM,• 170 MHz ... 240 MHz - VHF / DAB,• 470 MHz ... 694 MHz - UHF1, UHF2• 950 MHz ... 2150 MHz - SAT
Wzmocnienie :	<ul style="list-style-type: none">• 15 dB @ FM• 15 dB @ VHF / DAB• 25 dB @ UHF1, UHF2• -2 dB ... 6 dB @ SAT
Wejścia:	8 szt.
Wyjścia:	<ul style="list-style-type: none">• 8 szt.• 5 szt. (Przelot sygnału)
Zasilanie przedwzmacniaczy:	12 V DC : 50 mA / Wejście VHF/DAB, UHF1, UHF2
Regulacja wzmocnienia:	-20 dB ... 0 dB (dla pojedynczego toru)
Maksymalny poziom wyjściowy DIN45004B:	<ul style="list-style-type: none">> 95 dBμV - FM> 95 dBμV - VHF> 95 dBμV - UHF1, UHF2> 94 dBμV - SAT
Tłumienie niedopasowania:	> 10 dB
Współczynnik szumów:	<ul style="list-style-type: none">< 17 dB - FM< 10 dB - VHF< 12 dB - UHF1, UHF2
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• Seria produktów ProfiSETT• Zgodność z DVB-T, DVB-T2, DAB, DAB+• Podwójne wejście UHF dla instalacji wymagających odbioru z różnych kierunków• Technologia 5G Protected• Płynna regulacja wzmocnienia• Wysoka separacja pomiędzy wejściami : > 20 dB• Regulacja wzmocnienia• Wysoki poziom ekranowania
Zasilanie:	12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

Pobór mocy:	24 W (max)
Temperatura pracy:	0 °C ... 50 °C
Waga:	0.63 kg
Wymiary:	192 x 185 x 50 mm
Producent / Marka:	TELMOR
Gwarancja:	2 lata

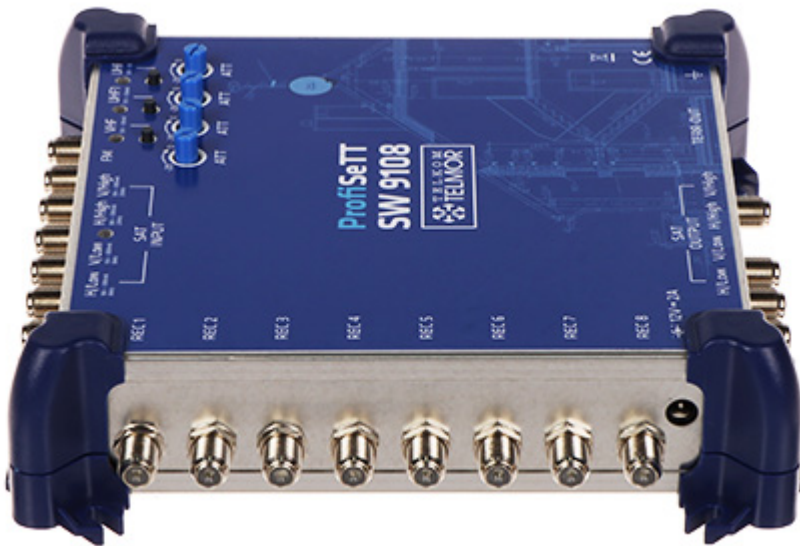
PREZENTACJA

Widok z góry:



Złącza:





W zestawie:



DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------

