





	ALKOHOL IZOPROPYLOWY KONTAKT-IPA-PLUS/100 BUTELKA 100 ml AG TERMOPASTY	MULTISWITCH MR-524 5 WEJŚĆ/24 WYJŚCIA TERRA	KONTROLER DOSTĘPU PR311SE-BK ROGER	MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY AWZ-626 PULSAR
				
	6.09 PLN 7.49 PLN	1061.66 PLN 1305.84 PLN	450.00 PLN 553.50 PLN	106.00 PLN 130.38 PLN
Liczba wyjść przełącznikowych	4
Obsługa kart	Unique EM 125kHz	...
Opakowanie	Butelka 100 ml
Zasięg odczytu kart	max. 15 cm	...
Zastosowanie	Idealny do usuwania zanieczyszczeń z elementów optycznych
Wbudowana klawiatura	—	...
Pobór prądu	33 mA @ 12 V DC
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> • RS-485 • RACS (Roger) 	...
Wybrane cechy trybu autonomicznego	<ul style="list-style-type: none"> • 1000 zaindeksowanych użytkowników • Współpraca z ekspanderem we/wy typu XM-2 (Tryb Autonomiczny Pełny) 	...
Wejścia	...	4x 950 MHz ... 2400 MHz , 1x 47 MHz ... 862 MHz - Aktywne
Obciążalność styków	6 A (max), 30 V DC / 250 V AC (max)
Wyjście	4 x NO/NC
Wyjścia	...	24x 47 MHz ... 2400 MHz
Sygnały przełączające	...	14 V / 18 V 0 Hz / 22 kHz
Wzmocnienie SAT (prekorekcja kabla)	...	-5 ... 5 dB
Wzmocnienie TV (prekorekcja kabla)	...	-5 ... 3 dB

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość dołączenia dodatkowego czytnika (obustronna kontrola przejścia), • 3 programowalne linie wejściowe NO/NC, • 2 programowalne wyjścia tranzystorowe 1A, • Jedno programowalne wyjście przekaźnikowe 1.5A/30V, • Tryby drzwi (Normalny, Zablokowane, Odblokowane i Warunkowo Odblokowane), • Dowolna topologia magistrali komunikacyjnej, • Obsługa dodatkowych użytkowników typu "gość" definiowanych indywidualnie na każdym kontrolerze, • Integracja z systemem alarmowym za pośrednictwem linii we/wy , 	<ul style="list-style-type: none"> • Sygnalizacja LED • Bezpiecznik topikowy zwłoczny (5/20mm) - 6.3 A
Separacja	...	<ul style="list-style-type: none"> • Między wejściami SAT/SAT ≤ 30 dB • Wyjść ≤ 30 dB SAT • Wyjść ≤ 35 dB DVB-T
Maksymalny poziom wyjściowy SAT	...	96 dB μ V
Średni pobór prądu	50 mA	...
Maksymalny poziom wyjściowy TV	...	82 ... 86 dB μ V
Temperatura pracy	-25 °C ... 60 °C	-10 °C ... 40 °C
Zasilanie przedwzmacniaczy	...	12 V DC
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 ... 95 % (bez kondensacji)	...
Zasilanie	...	230 V AC	10 ... 15 V DC	10 ... 16 V AC/DC
Waga	0.1 kg	1.47 kg	0.18 kg	0.16 kg
Wymiary	Ø 38 x 165 mm	293 x 135 x 52 mm	152.5 x 46 x 23 mm (Standardowa podstawka obudowy) 152.5 x 46 x 35 mm (Grubsza podstawka obudowy)	151 x 70 x 28 mm
Producent / Marka	AG TERMOPASTY	TERRA	ROGER	PULSAR
Gwarancja	...	2 lata	3 lata	2 lata