



	STEROWNIK RADIOWY RK-4K SATEL	STEROWNIK RADIOWY RK-2K SATEL
		
	187.00 PLN 230.01 PLN	164.00 PLN 201.72 PLN
Zasięg działania w terenie otwartym	do 350 m	do 350 m
Liczba wejść sterowanych	4	2
Tryby pracy przekaźników	Bistabilny, monostabilny, impulsowy	Bistabilny, monostabilny, impulsowy
Zakres regulacji czasu w trybie monostabilnym	1 ... 3600 s	1 ... 3600 s
Zakres częstotliwości	433.05 MHz ... 434.79 MHz	433.05 MHz ... 434.79 MHz
Dynamicznie zmieniany kod w technologii KEELOQ	✓	✓
Napięcie zasilania	• 12 V ... 24 V DC \pm 10 % • 24 V AC \pm 10 %	• 12 V ... 24 V DC \pm 10 % • 24 V AC \pm 10 %
Pobór prądu (min. / maks.)	około 18 mA / około 58 mA	około 18 mA / około 40 mA
Obciążalność styków przekaźnika	1 A @ 24 V DC / AC	1 A @ 24 V DC / AC
Obciążalność wyjścia LV (OC)	50 mA	50 mA
Obciążalność wyjścia SS (OC)	500 mA	500 mA
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • 4 niezależne, programowalne kanały • Obsługa do 1024 pilotów • sygnalizacja niskiego napięcia baterii w pilocie • potwierdzanie załączenia/wyłączenia, czuwania/skasowania alarmu • Port RS-232 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 niezależne, programowalne kanały • Obsługa do 1024 pilotów • sygnalizacja niskiego napięcia baterii w pilocie • potwierdzanie załączenia/wyłączenia, czuwania/skasowania alarmu • Port RS-232
Zakres temperatur pracy odbiornika	-10 ... 50 °C	-10 ... 50 °C
Zakres temperatur pracy nadajnika (pilota)	-20 ... 55 °C	-20 ... 55 °C
Wymiary	72 x 118 x 24 mm	72 x 118 x 24 mm
Waga	0.09 kg	0.09 kg
Producent / Marka	SATEL	SATEL
Gwarancja	2 lata	2 lata