

	<a href="#">BEZPRZEWODOWA, KURTYNOWA CZUJKA PIR ACD-220-DG (Curtain Detector DG) ABAX2 SATEL</a>	<a href="#">BEZPRZEWODOWA CZUJKA PIR PMD-75 PARADOX</a>
		
	229.00 PLN 281.67 PLN	285.00 PLN 350.55 PLN
Współpraca	Bezprzewodowe systemy alarmowe SATEL ABAX2	PARADOX MAGELLAN
Zasilanie bateryjne	1 x CR123A 3 V Bateria litowa (w zestawie)	3 x AAA - Baterie alkaliczne
Żywotność baterii	~ 2 lat	~ 3 lata
Pobór prądu	• 15 mA (max) • 70 µA (tryb czuwania)	...
Zalecana wysokość montażu	...	2.1 ... 2.7 m od podłogi
Zakres częstotliwości	868.0 ... 868.6 MHz	433 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym)	max. 2000 m ACU-220 , max. 1200 m ACU-280	max. 75 m
Zastosowanie	Wewnętrzna	...
Rodzaj czujnika	Pasywna podczerwień (PIR)	...
Kąt detekcji / zasięg detekcji	15 ° / 5 x 1 m	90 ° / 11 m (podstawowa soczewka)
Regulacja czułości	✓	...
Funkcja prealarmu	—	...
Cyfrowa kompensacja temperatury	✓	...
Odporność na zwierzęta	—	max. 40 kg
Wykrywalna prędkość ruchu	0.3 ... 1 m/s	...
Zgodność z normami	EN50130-4, EN50130-5	EN 50130-4 EN 61000-6-3 EN 60950
Kraj pochodzenia	...	Kanada
Klasa środowiskowa	II zgodne z EN50130-5	Grade 2

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soczewka kurtynowa</li> <li>• cyfrowy algorytm detekcji z kompensacją temperatury, zapewniający wysoką odporność na fałszywe alarmy i powtarzalność parametrów</li> <li>• Dwukierunkowa szyfrowana komunikacja radiowa - AES</li> <li>• Ochrona przed zagłuszaniem poprzez przełączanie częstotliwości zapewnia niezawodną transmisję</li> <li>• Nadzór układu detekcji ruchu</li> <li>• kontrola stanu baterii</li> <li>• Opcja "ECO" umożliwia nawet czterokrotne wydłużenie czasu pracy na baterii (tylko w ABAX2)</li> <li>• Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy, oderwania od podłoża</li> <li>• Sygnalizacja LED</li> <li>• Zdalna aktualizacja oprogramowania modułu</li> <li>• Zdalna konfiguracja</li> <li>• Wbudowany czujnik temperatury, Pomiar temperatury : -10 °C ... 55 °C</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 czujniki PIR - Podwójna optyka (dwa podwójne przeciwstawne elementy detekcyjne)</li> <li>• Zaawansowana kompensacja temperatury</li> <li>• Opatentowana analiza ruchu (bez analogowej obróbki sygnału)</li> </ul>
Kolor	Ciemny grafit	...
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C	0 °C ... 50 °C
Waga	0.02 kg	0.156 kg
Wymiary	105 x 25 x 20 mm	75 x 127 x 60 mm
Producent / Marka	SATEL	PARADOX
Gwarancja	2 lata	2 lata