

	<a href="#">CENTRALA ALARMOWA PERFECTA-16-WRL-SET-A SATEL</a>	<a href="#">OSŁONA WTYKU RJ-45 RJ45/WP-Y*P10</a>
		
	948.00 PLN 1166.04 PLN	1.78 PLN 2.19 PLN
Wejścia na płycie głównej	8 szt. - programowalne	...
W opakowaniu	...	<b>10 szt. Podana cena za opakowanie</b>
Wyjścia na płycie głównej	4 szt. - programowalne	...
Przeznaczenie	...	Osłona wtyku modularnego RJ-45
Materiał	...	Guma
Maksymalna ilość obsługiwanych wyjść	16 szt. - programowalne	...
Kolor	...	Żółty
Wydajność prądowa zasilacza	2 A	...
Użytkownicy + administratorzy	15 + 1	...
Partycje	—	...
Strefy	2	...
Moduły rozszerzające	✓	...
Pamięć zdarzeń	3584	...
Timery	8	...
Obsługiwane klawiatury	max. 4 szt.	...
Współpraca z systemem bezprzewodowym ABAX przez magistralę	—	...
Klawiatura w komplecie	—	...
Obudowa w komplecie	✓	...
Stopień zabezpieczenia (Grade)	2	...

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany moduł GSM/GPRS z 2 gniazdami SIM (SMS, monitoring do stacji, aplikacja mobilna, powiadomienia PUSH)</li> <li>• Wbudowany moduł głosowy (odtworzenie komunikatów głosowych na potrzeby powiadamiania telefonicznego) - 16 komunikatów głosowych</li> <li>• Wbudowany moduł akustycznej weryfikacji alarmu (nasłuchiwanie dźwięków)</li> <li>• Dwukierunkowa komunikacja z bezprzewodowymi manipulatorami PRF-LCD-WRL oraz sygnalizatorami MSP-300-R odbywa się w paśmie 433 MHz</li> <li>• Bezprzewodowa komunikacja jednokierunkowa z czujkami z serii MICRA i pilotami MPT-350 w paśmie 433 MHz</li> <li>• 3 tryby dozoru w każdej strefie</li> <li>• Możliwość przypisania wejścia do dwóch stref</li> <li>• Sterowanie przez użytkownika lub za pomocą timerów</li> <li>• Magistrala komunikacyjna do podłączania manipulatorów (PRF-LCD) i modułów rozszerzeń (INT-E, INT-O, INT-ORS)</li> <li>• Edycja nazw (użytkowników, stref, wejść, wyjść i modułów) ułatwiająca sterowanie systemem i jego nadzór</li> <li>• Wbudowany zaawansowany zasilacz z rozbudowaną diagnostyką - 2 wyjścia zasilające</li> <li>• Obsługa czujek wibracyjnych i roletowych</li> <li>• Możliwość aktualizacji oprogramowania</li> </ul>	...
Zasilanie	18 V AC	...
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C	...

Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	93 %	...
Wymiary	160 x 68 mm - Płytką PCB 283 x 263 x 91 mm - Obudowa	...
Waga	1.188 kg (z obudową i akcesoriami)	...
Obsługiwane języki	polski - brak możliwości zmiany języka	...
Producent / Marka	SATEL	...
Gwarancja	2 lata	2 lata