



	CENTRALA ALARMOWA PERFECTA-16-WRL-SET-A SATEL	ZASILACZ IMPULSOWY LRS-100-12 MEAN WELL
		
	948.00 PLN 1166.04 PLN	77.01 PLN 94.72 PLN
Rodzaj zasilacza	...	Impulsowy
Wejścia na płycie głównej	8 szt. - programowalne	...
Napięcie zasilania	...	85 ... 264 V AC
Wyjścia na płycie głównej	4 szt. - programowalne	...
Częstotliwość pracy	...	47 ... 63 Hz
Napięcie wyjściowe	...	12 V DC
Maksymalna ilość obsługiwanych wyjść	16 szt. - programowalne	...
Regulacja napięcia wyjściowego	...	10.2 ... 13.8 V
Wydajność prądowa zasilacza	2 A	8.5 A
Użytkownicy + administratorzy	15 + 1	...
Moc zasilacza	...	102 W
Partycje	—	...
Liczba wyjść	...	1 szt.
Strefy	2	...
Moduły rozszerzające	✓	...
Pamięć zdarzeń	3584	...
Timery	8	...
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciwzwarceniowe • Przeciążeniowe • Przeciwpzepięciowe
Obsługiwane klawiatury	max. 4 szt.	...
Współpraca z systemem bezprzewodowym ABAX przez magistralę	—	...
Klawiatura w komplecie	—	...
Obudowa w komplecie	✓	...
Temperatura pracy / wilgotność względna	...	-30 °C ... 70 °C / 20 % ... 90 %
Stopień zabezpieczenia (Grade)	2	...

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany moduł GSM/GPRS z 2 gniazdami SIM (SMS, monitoring do stacji, aplikacja mobilna, powiadomienia PUSH) • Wbudowany moduł głosowy (odtworzenie komunikatów głosowych na potrzeby powiadamiania telefonicznego) - 16 komunikatów głosowych • Wbudowany moduł akustycznej weryfikacji alarmu (nasłuchiwanie dźwięków) • Dwukierunkowa komunikacja z bezprzewodowymi manipulatorami PRF-LCD-WRL oraz sygnalizatorami MSP-300-R odbywa się w paśmie 433 MHz • Bezprzewodowa komunikacja jednokierunkowa z czujkami z serii MICRA i pilotami MPT-350 w paśmie 433 MHz • 3 tryby dozoru w każdej strefie • Możliwość przypisania wejścia do dwóch stref • Sterowanie przez użytkownika lub za pomocą timerów • Magistrala komunikacyjna do podłączenia manipulatorów (PRF-LCD) i modułów rozszerzeń (INT-E, INT-O, INT-ORS) • Edycja nazw (użytkowników, stref, wejść, wyjść i modułów) ułatwiająca sterowanie systemem i jego nadzór • Wbudowany zaawansowany zasilacz z rozbudowaną diagnostyką - 2 wyjścia zasilające • Obsługa czujek wibracyjnych i roletowych • Możliwość aktualizacji oprogramowania 	...
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	129 x 97 x 30 mm
Waga	1.188 kg (z obudową i akcesoriami)	0.31 kg
Obsługiwane języki	polski - brak możliwości zmiany języka	...
Producent / Marka	SATEL	MEAN WELL
Gwarancja	2 lata	3 lata