



	BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NAPADOWY MPB-300 SATEL	ZASILACZ UPS COVER-CORE-1K 1000 VA COVER
		
	122.00 PLN 150.06 PLN	1670.25 PLN 2054.41 PLN
Typ zasilacza	...	Online
Moc czynna	...	900 W
Moc pozorna	...	1000 VA
Napięcie wejściowe	...	208 V / 220 V / 230 V / 240 V AC
Współpraca	<ul style="list-style-type: none"> • Bezprzewodowe systemy alarmowe SATEL MICRA, • Centrale alarmowe PERFECTA-xx-WRL, • Kontroler systemu bezprzewodowego VERSA-MCU / MTX-300, • Sterowniki radiowe RK 	...
Częstotliwość wejściowa	...	50 / 60 Hz @ -20 % / +20 %
Pasma częstotliwości	433.05 ... 434.79 MHz	...
Napięcie wyjściowe	...	208 V / 220 V / 230 V / 240 V AC (czysta sinusoida)
Współczynnik mocy	...	0.9
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym)	max. 600 m PERFECTA , max. 500 m MICRA / VERSA-MCU / MTX-300 , max. 300 m MRU-300	...
Częstotliwość wyjściowa	...	50 / 60 Hz ± 0.05 Hz
Regulacja napięcia	...	✓
Regulacja częstotliwości	...	✓
Czas ładowania (do poziomu 90%)	...	4 godz.
Akumulator	...	3 x 12V/9Ah
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze	...	<ul style="list-style-type: none"> • 43 minuty @ 450 W, • 73 minut @ 675 W, • 32 minuty @ 900 W
Zasilanie	1 x bateria CR14250 3 V (w zestawie)	...
Liczba wyjść	...	8 szt. IEC-320 C13
Pobór prądu	<ul style="list-style-type: none"> • 11 mA (max) • 12 µA (tryb czuwania) 	...
Oprogramowanie zarządzające	...	ViewPower

Żywotność baterii	~ 2 lata	...
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	93 % ± 3 %	...
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciwzwarceniowe • Przeciążeniowe • Ochrona przed przeładowaniem • ochrona przed rozładowaniem • Filtracja napięcia wyjściowego • Wyłącznik EPO (Emergency power off)
Sygnalizacja stanu pracy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Wyświetlacz LCD: tryb pracy, poziom ładowania baterii, poziom napięcia we/wy, wskaźnik przeciążenia, • Sygnalizacja dźwiękowa
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Zastosowanie : Wewnętrzny • Tryby pracy : czujka lub pilot, wybierane podczas uruchomienia, • Szyfrowanie transmisji • kontrola stanu baterii • Sygnalizacja LED • Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy, oderwania od podłoża • Klasa środowiskowa EN 50130-5 : II 	<ul style="list-style-type: none"> • Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego • Bypass automatyczny • Urządzenie posiada obracany wyświetlacz • Funkcja COLD START do manualnego załączenia zasilania z akumulatora • Kontrola ładowania i konserwacji akumulatora. • Port RS-232 - Dostęp z komputera PC • Zdalne zarządzanie - aplikacja ViewPower (w zestawie) • Wymiana akumulatorów w trakcie pracy (Hot-swap) • Slot na kartę sieciową • Możliwość montażu w szafie Rack 19"
Przeznaczenie	...	<ul style="list-style-type: none"> • systemy monitoringu • centra magazynowania danych • sieć, serwery, stacje robocze • wyposażenie przemysłowe
Typ obudowy	...	2 w 1 (Rack / Tower)
Temperatura pracy / wilgotność względna	...	0 °C ... 45 °C / 0 ~ 95 % (bez kondensacji)
Waga	0.054 kg	15.3 kg

Wymiary	Ø 97 x 29 mm	438 x 428 x 88 mm ; RACK 19", 2U
Producent / Marka	SATEL	COVER
Gwarancja	2 lata	2 lata