

Bezprzewodowa kompaktowa centrala alarmowa PowerG WP8010

with **PowerG**
Technology



Zasilanie	Wejście 230 VAC, 50 Hz, wyjście 7.5 V DC, 1200 mA
Czas podtrzymania na baterii	24 godziny
Wbudowany sygnalizator	TAK
Maksymalna liczba sygnalizatorów bezprzewodowych	4
Maksymalna liczba pilotów bezprzewodowych	8
Pobór prądu	240mA
Pobór prądu w stanie czuwania	90 mA
Częstotliwość pracy	868 Mhz
Temperatura pracy	-10°C - 49°C
Wilgotność	do 93% bez kondensacji
Ilość linii dozorowych na płycie	1
Maksymalna liczba linii bezprzewodowych	30
Linie klawiaturowe w systemie	NIE
Maksymalna liczba klawiatur bezprzewodowych	8
Maksymalna liczba retransmiterów radiowych	4
Wyjścia programowalne (PGM)	1 (+ opcjonalny moduł 5 wyjść PGM)
Maksymalna ilość wyjść PGM	6
Ilość kodów użytkownika	8
Ilość podsystemów	3
Pojemność rejestru zdarzeń	250
Dialer telefoniczny na płycie	TAK
Nadzór linii telefonicznej	TAK
Stopień zabezpieczenia	Grade II
Współpraca z komunikatorami TCP/IP	TAK
Współpraca z komunikatorami GSM/GPRS	TAK
Złącze PC-LINK	NIE
Wymagany akumulator	Dedykowany 4,8V 1300mAh
Typ wyświetlacza	LCD
Kolor wyświetlacza	Pomarańczowy
Dioda zasilania AC	TAK
Podwójne zabezpieczenie sabotażowe	TAK
Typ komunikacji	Dwukierunkowa
Natężenie dźwięku	85dB