

## Bezprzewodowa kompaktowa centrala alarmowa PowerG

### WP8010



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
Aplikacja mobilna	ConnectAlarm (wymagany moduł nadajnika)
Natężenie dźwięku	85dB