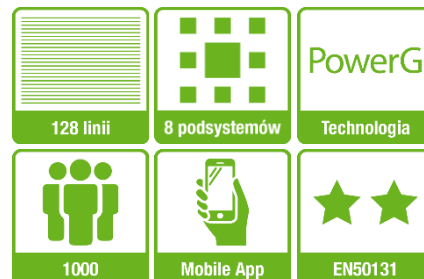
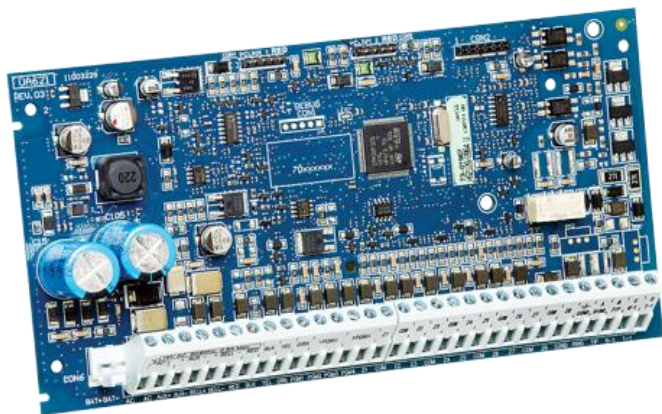


CENTRALE ALARMOWE HS2016, HS2064, HS2128



Charakterystyka:

- 6/8 wejść na płycie centrali
- 2/4 wyjścia PGM na płycie centrali
- Do 16/128 urządzeń bezprzewodowych lub przewodowych
- 2/8 partycji
- Do 8 nadzorowanych klawiatur
- Wyjście AUX o obciążalności 700mA
- Wyjście BELL o obciążalności 700mA
- Rejestr zdarzeń: 500/1000 zdarzeń
- 48/500/1000 kodów użytkownika
- Moduł radiowy HSM2HOST8 i moduły w klawiaturach LCD i ikonowych
- Współpraca z urządzeniami bezprzewodowymi PowerG PG89xx
- Stopień zabezpieczenia EN50131 Grade2

CENTRALE ALARMOWE HS2016, HS2032, HS2064, HS2128

Dane techniczne:

	HS2016	HS2064	HS2128
Linie na płycie	6	8	8
Linie (maksymalnie)	16	64	128
Liczba partycji	2	8	8
Moduł rozszerzeń linii: HSM2108	1	7	15
Maks. Liczba klawiatur	8	8	16
PGM na płycie	2	4	4
PGM (maksymalnie)	22	80	148
Moduły wyjść niskoprądowych: HSM2208	2	8	16
Moduły wyjść z zasilaczem 1A: HSM2204	1	3	4
Moduły zasilacza 1A: HSM2300	3	3	4
Rejestr zdarzeń	500	500	1000
Użytkownicy	48	500	1000
Tagi zbliżeniowe	47	499	999
Moduły bezprzewodowe	1	1	1
Linie bezprzewodowe	16	64	128
Piloty bezprzewodowe	16	32	32
Retransmitery	4	8	8
Sygnalizatory bezprzewodowe	4	8	8