

Kod: DSC-HS2032PCBE

PŁYTA CENTRALI ALARMOWEJ **DSC-HS2032PCBE**

Zaawansowana centrala alarmowa oferująca oprócz funkcji alarmowych, również możliwość realizowania systemów automatyki domowej oraz kontroli dostępu.

Urządzenie zapewnia ochronę zgodnie z wymaganiami Grade 2 EN 50131. Dużym atutem central DSC-HSxxxx są ich możliwości komunikacyjne w połączeniu z dodatkowymi modułami - GSM oraz TCP/IP.

System obsługuje się przy pomocy manipulatorów LCD, klawiatur strefowych, pilotów i kart zbliżeniowych oraz zdalnie z użyciem komputera lub telefonu komórkowego.



| | |
|--|-------------------------|
| Wejścia na płycie głównej: | 8 szt. |
| Wyjścia na płycie głównej: | 2 szt. |
| Maksymalna ilość obsługiwanych wejść: | 32 szt. |
| Maksymalna ilość obsługiwanych wyjść: | 38 szt. - programowalne |
| Obciążalność wyjść programowalnych niskoprądowych: | 300 mA - PGM2 |
| Wydajność prądowa zasilacza: | 700 mA |
| Użytkownicy + administratorzy: | 72 + 2 |
| Partycje: | 4 |
| Strefy: | 4 |
| Moduły rozszerzające: | ✓ |
| Pamięć zdarzeń: | 500 |
| Timery: | ✓ |
| Obsługiwane klawiatury: | max. 8 szt. |
| Klawiatura w komplecie: | — |
| Obudowa w komplecie: | — |
| Stopień zabezpieczenia (Grade): | 2 |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | ✓ |

| | |
|---|---|
| Wybrane funkcje: | <ul style="list-style-type: none">• Wbudowany komunikator telefoniczny• Możliwość podłączenia alternatywnych nadajników GSM/GPRS, TCP/IP i zaprogramowania ich do pracy jako zapasowe lub podstawowe komunikatory alarmowe z funkcją kodowania• Monitorowanie pracy systemu i dostarczanie informacji o uszkodzeniach poprzez sygnalizację na klawiaturach systemowych• Obsługa 40 typów linii i 14 programowalnych opcji linii• Wbudowany zaawansowany zasilacz z rozbudowaną diagnostyką• Obsługa urządzeń bezprzewodowych o komunikacji dwukierunkowej• Możliwość zaprogramowania harmonogramów dla wyjść PGM• Możliwość programowania nazw: linii, podsystemów, użytkowników, modułów• Możliwość zdalnego programowania poprzez GSM / GPRS / IP |
| Zasilanie: | 16 V AC / 85 mA, 195 mA (max) |
| Temperatura pracy: | -10 °C ... 55 °C |
| Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia: | 93 % |
| Wymiary: | 191 x 97 mm |
| Waga: | 0.16 kg |
| Obsługiwane języki: | polski |
| Producent / Marka: | DSC |
| Gwarancja: | 2 lata |