

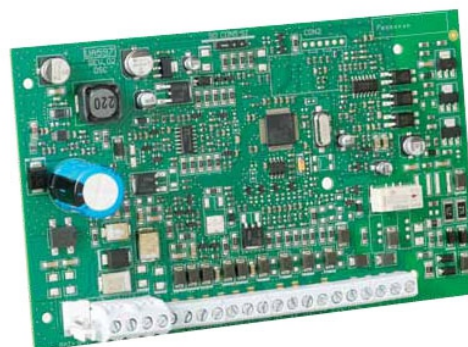
## PC1404 DSC Przewodowa centrala alarmowa

**Producent:** DSC

**Cena netto:** 145.93 zł

**Cena brutto:** 179.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**PC1404 DSC** Centrala alarmowa, 4-8 linii, 1 podsystem

System alarmowy oparty na centrali PC 1404 firmy DSC może zostać podzielony na 1 podsystem i posiada rejestr 128 zdarzeń. Każda klawiatura serii PK posiada możliwość zaprogramowania dodatkowego zacisku wejścia/wyjścia do pracy jako linia dozorowa, wyjście programowalne, lub czujnik niskiej temperatury. Centrala alarmowa wykonana jest w beżłowiowej technologii SMD i przeznaczona jest do stosowania w małych obiektach takich jak mieszkania, sklepy czy biura.

Do programowania oraz sterowania systemem mogą być używane zarówno wszystkie klawiatury poprzedniej serii Power, jak i klawiatury serii **PK55XX** i **LCD55XX** czy najnowsze **PC1404RZK**. W skład nowej serii klawiatur wchodzi klawiatura wyświetlaczem LCD **PK5500** z menu w 8 językach i globalnym statusem podsystemów, klawiatura ikonowa **PK5501** oraz klawiatury diodowe **PK5508** i **PK5516**. Dostępne są także klawiatury serii ekonomicznej - ikonowa **LCD5511** oraz diodowe **PC1404RKZ** i **LED5511Z**. W całym systemie może być podłączonych do 4 klawiatur.

Centrala alarmowa **PC1404** komunikuje się z modułami i klawiaturami przy użyciu 4-przewodowej magistrali KEYBUS. Podstawowa 4-liniowa konfiguracja PC-1404 może zostać rozszerzona do 8 linii poprzez funkcję dublowania linii lub linii klawiaturowych.

### Parametry techniczne centrali alarmowej PC1404 DSC:

- Liczba linii dozorowych na płycie: 4
- Maksymalna liczba linii dozorowych: 8

- Liczba podsystemów: 1
- Liczba wyjść programowalnych na płycie: 2
- Maksymalna liczba wyjść programowalnych: 14
- Kody użytkowników: 40
- Maksymalna liczba klawiatur: 4
- Rejestr zdarzeń: 128

Do systemu można podłączyć także dodatkowe moduły. Moduł **PC5204** zawiera zasilacz systemowy 12V= o obciążalności 1A i cztery programowane wyjścia napięciowe PGM. **PC5200** to moduł zasilacza w wersji bez wyjść programowalnych. Moduł wyjść **PC5208** zawiera 8 programowalnych wyjść tranzystorowych o małej obciążalności prądowej.

Wbudowany dialer telefoniczny umożliwia komunikowanie się centrali ze stacją monitorowania w formatach impulsowych oraz automatycznych Contact ID i SIA FSK. Istnieje także możliwość wykorzystania formatów transmisji takich jak: „Powiadomienie osobiste” lub „Linia prywatna” umożliwiających komunikowanie się centrali bezpośrednio z numerem telefonu użytkownika. Wszystkie centrale nowej serii Power posiadają identyczne zasady programowania, instalacji i obsługi jak w poprzedniej serii Power.

### Elementy współpracujące:

- Klawiatura LCD PK5500 - 64 linie, menu w 8 językach, globalny status podsystemów, podwójne zabezpieczenie antysabotażowe, dodatkowe wej./wyj. (może pracować jako linia dozorowa lub wyjście PGM), obsługa 8 podsystemów, wbudowany czujnik niskiej temperatury.
- Klawiatury ikonowe LCD: PK5501, LCD5511, 64 linie, podwójne zabezpieczenie antysabotażowe, dodatkowe wej./wyj. (może pracować jako linia dozorowa lub wyjście PGM), obsługa 8 podsystemów, wbudowany czujnik niskiej temperatury.
- Klawiatury LED PK5508, PK5516 - klawiatury 8 i 16 liniowe LED, podwójne zabezpieczenie antysabotażowe, dodatkowe wej./wyj. (może pracować jako linia dozorowa lub wyjście PGM), obsługa 8 podsystemów, wbudowany czujnik niskiej temperatury.
- LED5511Z - klawiatura 8 liniowa LED, podwójne zabezpieczenie antysabotażowe, dodatkowa linia dozorowa, obsługa 2 podsystemów.
- PC1404RKZ - klawiatura 8 liniowa LED, podwójne zabezpieczenie antysabotażowe, dodatkowa linia dozorowa, obsługa 1 podsystemu.
- DODATKOWE MODUŁY
  - 1 x PC5204 DSC- moduł zasilacza 1,5A i 4 wyjść programowalnych PGM
  - 4 x PC5200 DSC - moduł zasilacza 1,5A
  - 1 x PC5208 DSC - moduł 8 wyjść programowalnych PGM