

RFK5516 DSC Klawiatura LED serii POWER, dodatkowo wbudowany moduł radiowy do obsługi 32 urządzeń beprzewodowych

Producent: DSC

Cena netto: 447.97 zł

Cena brutto: 551.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

RFK 5516 Klawiatura LED serii POWER DSC, wbudowany moduł odbiornika radiowego

Wszystkie klawiatury serii RFK55XX posiadają wbudowany moduł odbiornika radiowego rozszerzającego system o linie beprzewodowe. W zależności od centrali alarmowej, do której są podłączone mogą nadzorować pracę maksymalnie 32 czujek beprzewodowych i 16 breloków. Wbudowany moduł odbiornika pracuje na częstotliwości 433 MHz. Współpracuje ze wszystkimi centralami alarmowymi serii Power.

Właściwości klawiatury RFK5516 DSC:

- klawiatura 16-liniowa LED,
- obsługa 8 podsystemów,
- wbudowany moduł odbiornika radiowego - współpraca z maksimum 32 czujkami beprzewodowymi
- natychmiastowa transmisja alarmu i sabotażu
- podwójne zabezpieczenie antysabotażowe,
- nadzór poziomu napięcia baterii urządzeń beprzewodowych
- programowalny czas nadzoru od 1 do 24 godzin
- zestrojona antena wewnątrz obudowy
- możliwość zaprogramowania 16 breloków z przyciskami funkcyjnymi
- dodatkowe wej./wyj. (może pracować jako linia dozorowa lub wyjście PGM),
- wbudowany czujnik niskiej temperatury,

Parametry techniczne manipulatora RFK 5516 DSC:

- Pobór prądu: 75 mA (tryb czuwania) / maks. 135 mA
- Napięcie zasilania: 12 V=
- Częstotliwość pracy: 433 MHz
- Maksymalna ilość nadzorowanych linii: 32
- Maksymalna liczba breloków: 16
- Temperatura pracy: -10°C ~ +55°C
- Dopuszczalna wilgotność: 93% bez kondensacji
- Stopień ochrony obudowy: IP30

Model centrali alarmowej (maksymalna liczba czujek bezprzewodowych)

- PC1616 DSC - max. 32
- PC1832 DSC - max. 32
- PC1864 DSC - max. 32
- PC585 DSC - max. 32
- PC1565-2P DSC - max. 8
- PC5010 DSC - max. 32
- PC5020 DSC - max. 32