

## HS2LED Klawiatura LED DSC



**Producent:** DSC

**Cena netto:** 189.43 zł

**Cena brutto:** 233.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

**HS2LED** to **klawiatura LED** firmy **DSC** będąca częścią produktów z serii **Power Neo**, bazujących na technologii PowerG, która dostarcza nowoczesne rozwiązania gwarantujące satysfakcję i multum możliwości w konstruowanym systemie alarmowym.

Urządzenie jest w stanie obsługiwać **do 8 podsystemów** i **16 linii**. Wyposażone jest w **czujnik niskiej temperatury**, oddzielne przyciski funkcyjne / alarmowe oraz diodę zasilania AC. Stosując odpowiednią konfigurację, uzyskamy możliwość obsługi linii klawiaturowej czy wyjścia PGM. Model posiada **podwójne** zabezpieczenie sabotażowe z poziomem ochrony Grade II i pobiera **105 mA** prądu (55 mA - czuwanie).

### Kompatybilne centrale alarmowe:

- DSC HS2016
- DSC HS2032
- DSC HS2064
- DSC HS2128

### CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU HS2LED DSC

- Wyświetlacz LED
- Funkcja wielotonowego gongu
- Czujnik niskiej temperatury
- **Regulacja jasności wyświetlacza oraz głośności brzęczyka klawiatury**
- Oddzielne przyciski funkcyjne / alarmowe
- Standardowa wielkość przycisków
- Dioda zasilania AC
- **Możliwość konfiguracji linii klawiaturowej jako DEOL**
- Podwójne zabezpieczenie sabotażowe i stopień zabezpieczenia Grade II

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA KLAWIATURY HS2LED DSC

- Wyświetlacz: LED
- Liczba przycisków funkcyjnych: 5
- **Ilość podsystemów: 8**
- **Ilość obsługiwanych linii: 16**
- Wilgotność: do 93 % bez kondensacji
- Temperatura pracy: od -10 oC do 55 oC
- Stopień zabezpieczenia: Grade II
- Zasilanie: 12 V DC
- **Pobór prądu: 105 mA** (55 mA w trybie czuwania)