

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ds-kd-mfb-modul-wskaznika-p-172258.html>

## DS-KD-MFB Moduł wskaźnika



Cena	<b>526,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFGT4</b>
Kod producenta	<b>305305045</b>
Kod EAN	<b>6942160464046</b>
PKWiU	<b>26.30.30.0</b>

### Opis produktu

- **Odległość odczytu RFID:** 2 cm
- **Pojemność na odciski palców:** 1000
- **Typ karty uwierzytelniającej:** DESfire, M1
- **Typ uwierzytelniania:** dostęp czip/karta, biometryczny
- **Model:** Terminal kontroli wejścia
- **Częstotliwość RFID:** 13,56 MHz
- **Karta/czip dostępu:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Liczba kart:** 6000 kart(y)
- **Czytnik kodów dostępu:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obsługa języków:** Wiele
- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Pobór mocy (max):** 4 W
- **Napięcie:** 12 V
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 35 mm
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Porty RS-485:** 1
- **Przednia kamera:** Nie

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Odległość odczytu RFID:** 2 cm
- **Pojemność na odciski palców:** 1000
- **Typ karty uwierzytelniającej:** DESfire, M1
- **Typ uwierzytelniania:** dostęp czip/karta, biometryczny
- **Model:** Terminal kontroli wejścia
- **Częstotliwość RFID:** 13,56 MHz
- **Karta/czip dostępu:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Liczba kart:** 6000 kart(y)
- **Czytnik kodów dostępu:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obsługa języków:** Wiele
- **Stopień ochrony IP:** IP65

#### Moc:

- 
- **Pobór mocy (max):** 4 W
  - **Napięcie:** 12 V

**Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 35 mm
- **Wysokość produktu:** 100 mm

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

**Wyświetlacz:**

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

**Porty i interfejsy:**

- **Porty RS-485:** 1

**Kamera:**

- **Przednia kamera:** Nie