

# Seria DS-K1107

Czytnik kart



## Dostępne modele

DS-K1107E    DS-K1107EK    Czytnik kart EM  
DS-K1107M    DS-K1107MK    Czytnik kart

## GŁÓWNE CECHY

- Wyposażony w szybki procesor 32-bit
- Protokół RS-485 & Wiegand (W26/W34)
- Wbudowany moduł czytnika kart EM (Częstotliwość:125KHz). Czytnik kart ID (DS-K1107E/DS-K1107EK)
- Wbudowany moduł czytnika kart EM (Czytnik: 13.56MHz). Spełniane standardy: ISO 14443-A. Czytnik kart Mifare (DS-K1107M/DS-K1107MK)
- Alarm sabotażowy
- Wbudowany audio alarm beeper
- Możliwość aktualizacji Online
- Watchdog wykrywający błędne działanie czytnika

## SPECYFIKACJA

| Model                 | DS-K1107E  | DS-K1107EK | DS-K1107M | DS-K1107MK |
|-----------------------|--|------------|-----------|------------|
| Zasilanie             | 12V DC   |            |           |            |
| Pobór mocy            | ≤2W  |            |           |            |
| Procesor              | 32-bit   |            |           |            |
| Odległość czytnika    | ≤50mm (≤1.97")   |            |           |            |
| Ustawienia ID         | Przez DIP Switch   |            |           |            |
| Interfejs komunikacji | RS-485/Wiegand (Ustawienia przez DIP Switch)   |            |           |            |
| Audio Alert           | Beeper   |            |           |            |
| Klawiatura            | Bez klawiatury (DS-K1107E & DS-K1107M)<br>Z klawiaturą 12 przycisków (0~9, *, #) (DS-K1107EK & DS-K1107MK) |            |           |            |
| Wskaźnik LED          | Wskaźnik zasilania, wskaźnik status  |            |           |            |
| Temperatura pracy     | -20°C to +65°C (-4°F to 149°F)   |            |           |            |
| Warunki pracy         | 10% to 90% (Bez kondensacji)   |            |           |            |
| Wymiary               | 115mm × 44mm × 22mm (4.53" × 1.73" × 0.87")  |            |           |            |
| Alarm sabotażu        | Tak  |            |           |            |
| Stopień ochrony       | IP65   |            |           |            |
| Metoda instalacji     | Montaż ścienny ze śrubkami   |            |           |            |