

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/vidi-ac-2cs-autonomiczny-czytnik-kart-125khz-p-11353.html>

## VIDI-AC-2CS autonomiczny czytnik kart 125kHz

Cena brutto	<b>158,40 zł</b>
Cena netto	<b>128,78 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>18457</b>
Producent	- -

### Opis produktu

VIDI-AC-2CS jest wielofunkcyjnym, autonomicznym kontrolerem pojedynczych drzwi z czytnikiem w standardzie Wiegand. Korzysta z mikrokontrolera Atmel, który zapewnia maksymalną wydajność w każdym środowisku. Obsługa jest przyjazna dla użytkownika, a niski pobór prądu sprawia, że żywotność urządzenia jest przedłużona. VIDI-AC-2CS obsługuje 1000 użytkowników (998 standardowych + 2 przymusu), których dane mogą być przesłane do innych kontrolerów (maksymalnie do 10 sztuk). Urządzenie obsługuje tryb wielodostępowy: kartą, kodem, karta i kod, wiele kart, wiele kodów. Dostępne są funkcje specjalne: wprowadzanie blokowe, tryb służby, interfejs Wiegand 26~37 bitów itd.

### Cechy

- Wodoodporny, IP66.
- 1 przekaźnik.
- 1000 użytkowników (998 standardowych + 2 przymusu).
- Długość kodu: 4~6 cyfr.
- Obsługa kart 125KHz EM.
- Wejście i wyjście Wiegand 26~37 bitów.
- Praca jak czytnik Wiegand z sygnalizacją LED i brzęczykiem.
- Blokowe wprowadzanie kart.
- Trójkolorowa sygnalizacja diodami LED.
- Wyjście alarmowe i brzęczyka.
- Tryb monostabilny i bistabilny.
- Możliwość transferu danych użytkowników.
- 2 urządzenia mogą obsługiwać 2 drzwi w trybie służby.
- Wbudowany fotorezystor jako zabezpieczenie przed sabotażem.
- Podświetlana klawiatura.

<b>Ilość użytkowników</b>	<b>1000</b>
Standardowych	998
Pod przymusem	2
<b>Napięcie zasilania</b>	<b>12~18V DC</b>

Spoczynkowy pobór prądu	□35mA
<b>Czytnik kart</b>	<b>EM</b>
Częstotliwość	125KHz
Odległość odczytu	2~6 cm
<b>Połączenia przewodowe</b>	Wyjście przekaźnika, przycisk wyjścia, alarm, kontaktron, wejście i wyjście Wiegand
<b>Przełącznik</b>	<b>Jeden (NO, NC, C)</b>
Regulowany czas otwarcia	1~99 sekund (5 sekund domyślnie)
Dopuszczalne obciążenie	2A
<b>Interfejs Wiegand</b>	<b>26-37 bitów</b>
Wejście Wiegand	26-37 bitów
Wyjście Wiegand	26-37 bitów
Wyjście pinowe	4 bity, 8 bitów (ASCII), 10 cyfr wirtualnego numeru
<b>Środowisko</b>	<b>Spełnia IP66</b>
Temperatura pracy	-40°C ~ 60°C
Wilgotność	0%RH~98%RH
<b>Obudowa</b>	<b>Tworzywo ABS</b>
Kolor	Czarny
Wymiary	D122mm × S50mm × W21mm
Waga	165g