

KABA COMPACT READER 91 10

CECHY

- Czytnik ze zintegrowaną anteną Mifare/LEGIC (MRD)
- Podłączenie do sterownika dostępu poprzez interfejs RS-485
- 2 niemonitorowane wejścia dla przycisku wyjścia/styku klamki raz kontaktronu
- 1 wyjście przekaźnikowe
- 1 styk do zewnętrznego monitorowania sabotażu (opcja)
- Funkcjonalność offline taka jak czytnika zdalnego:
- Tylko sprawdzanie klucza sitekey
- Zarządzanie drzwiami w zależności od konfiguracji
- Max. 2000 zdarzeń



Korzyści z wykorzystania okablowania RS485:

- RS-485 jest najlepszym wyborem do użytku na zewnątrz
 - Brak sieci w obszarze niezabezpieczonym
- Wykorzystanie istniejącego okablowania
 - Korzyści przy wymianie rozwiązania
- Większe odległości niż Ethernet (około 1.2 km) bez dodatkowych wzmacniaczy, switchów.

Najważniejsze parametry:

Kaba Compact Reader 9110 dzięki swojej elastyczności poprzez wymienne oprogramowanie może być zastosowany we wszystkich systemach Kaba – online, Cardlink jak również standalone. Czytnik ten może być montowany wewnątrz budynku lub na chronionych obszarach zewnętrznych.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zasilanie:

- 12-27 V DC
- Pobór mocy: typ. 2,2W

Interfejsy:

- 2 monitorowane wejścia cyfrowe (maks. 5 V DC)
- 1 wyjście przekaźnikowe, w klasie: 34V AC / DC
- Magistrala RS-485

Obsługiwane technologie RFID:

- LEGIC RF Standard (Prime)
- LEGIC advant ISO-15693
- LEGIC advant ISO-14443A
- MIFARE Classic/DESFire ISO 14443A
- Inne ISO 15693 (odczyt UID)
- Inne ISO 14443A (odczyt UID)

Otoczenie:

- Zakres temperatur: -25°C do +70°C, Względna wilgotność 0% do 95%, bez kondensacji
- Stopień ochrony IP54 (standard)
- Obudowa i instalacja:
- Front: głęboki czarny (RAL 9005)
- Tył: matowy chrom (RAL 9006)
- Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość)
- 88,5 x 88,5 x 26,4 mm

