



JA-114E-WH klawiatura LCD z RFID BUS

Urządzenie daje możliwość sterowania i kontroli systemu alarmowego poprzez klawiaturę z wyświetlaczem LCD oraz pastylki zbliżeniowe. Wyposażone jest w pojedynczy panel modułowego sterowania JA-192E.

○ [Declaration of conformity - JA-114E-WH \(PDF 691,96 kB\)](#)

Opis

Zależnie od potrzeb, liczbę paneli można rozszerzyć do 20. Obsługa poszczególnych stref lub urządzeń pracujących w systemie polega na wciśnięciu przycisku panelu oraz autoryzacji kodem lub pastylką. Menu klawiatury dostępne na wyświetlaczu LCD umożliwia dostęp do funkcji dodatkowych oraz załączanie z autoryzacją bez dokładania kolejnych paneli modułowego sterowania JA-192E. Urządzenie jest adresowalne i zajmuje jeden adres w systemie.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie:	z magistrali BUS systemu 12 V (9 - 15 V)
Pobór prądu przy utracie AC:	15 mA
Pobór prądu w trakcie uśpienia:	do 50 mA
Częstotliwość dla RFID:	125 kHz
Wymiary:	102 × 151 × 33 mm
Klasa środowiskowa zgodna z EN 50131-1, EN 50131-3:	II, wewnątrz
Temperatura pracy:	-10 °C do +40 °C
Stopień ochrony	2, zgodnie z normami EN 50131-1, 50131-3