

Klawiatura dotykowa BUS z czytnikiem RFID

Kod: JA-116E

Klawiatura jest elementem systemu JABLOTRON i jest przeznaczona do obsługi dotykowej. Klawiatura musi zostać zainstalowana przez przeszkolonego technika posiadającego ważny certyfikat Jablotron wydany przez autoryzowanego dystrybutora. Ten produkt jest kompatybilny z panelami sterowania JA-102K, JA-103K i JA-107K.



Opis produktu:



Certyfikat GRADE 3 dla wysokich wymagań: Produkt jest w pełni kompatybilny z instalacjami wymagającymi 3. stopnia zabezpieczenia. Jest odpowiedni nie tylko do standardowych zastosowań komercyjnych (biura) i instytucji (szkoły, urzędy), ale także do **obiektów o wyższym stopniu ryzyka**, takich jak salony jubilerskie, magazyny leków i broni, archiwa, urzędy pocztowe i inne.

Informacje techniczne:

Typ urządzenia sterującego	typ B
Zasilanie	z magistrali centrali 12 V DC (8-15 V)
Pobór prądu dla wybranego zasilania awaryjnego	40 mA
Nominalny pobór prądu (wyświetlacz wyłączony)	118 mA
Maksymalny pobór prądu (do doboru przewodu)	240 mA
Częstotliwość RFID	125 kHz
Uwaga do profilu KLASY 3	Dla profilu KLASY 3 czytnik RFID jest wyłączony, a autoryzacja jest możliwa tylko poprzez wprowadzenie kodu!

Maksymalne natężenie pola magnetycznego RFID	-5,4 dB μ A/m (mierzone z 10 m)
Wymiary	94 x 183 x 31 mm
Waga	248 g
Klasyfikacja	Stopień bezpieczeństwa 3 / Klasa środowiskowa II (zgodnie z EN 50131-1)
Środowisko pracy	Wewnętrzne ogólne
Zakres temperatury pracy	-10 °C do +40 °C
Średnia wilgotność pracy	75 % RH, bez kondensacji
Organ certyfikujący	Trezor Test s.r.o. (nr 3025), Kiwa Nederland b. v.
Zgodność z normami	EN 62311, ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-3, T 031
Możliwość eksploatacji zgodnie z	ERC REC 70-03
Zalecany wkret	4x \varnothing 3,5 x 40 mm (łeb półokrągły)