



## JA-123E-NFC zewnętrzna klawiatura magistralowa z czytnikiem RFID 13,56 Mhz

Czytnik kart RFID i klawiatura mogą służyć do aktywacji wyjścia PG, za pomocą którego można kontrolować dostęp do obszaru np. przez zamek elektryczny lub system bezpieczeństwa.

### Opis

Moduł posiada część odczytową, segment kontrolny i układ optyczny do sygnalizacji stanu.

### Specyfikacja techniczna

<b>Zasilanie</b>	z centrali alarmowej, 12 V DC (8-15 V)
<b>Znamionowy pobór prądu</b>	15 mA
<b>Maksymalny pobór prądu</b>	80 mA
<b>Typ urządzenia sterującego</b>	B
<b>Częstotliwość pracy</b>	13,56 MHz
<b>Maks. mag. natężenie pola RFID</b>	10,37 dBuA/m (3 m)
<b>Kompatybilne karty RFID</b>	NFC, Mifare® Classic, Mifare® DESFire® 4, 7 Byte UID
<b>Wymiary</b>	46 x 151,5 x 25 mm
<b>Waga</b>	196 g
<b>Długość kabla połączeniowego</b>	3,0 m
<b>Zakres temperatury pracy</b>	-25 °C do +60 °C
<b>Wilgotność względna</b>	75% bez kondensacji
<b>Środowisko pracy</b>	zgodnie z EN 50131-1IV, ogólne na zewnątrz
<b>Klasyfikacja</b>	klasa 2 zgodnie z normami EN 50131-1, EN 50131-3
<b>Zgodność z normami</b>	ETSI EN 300330, EN 50130-4, EN-55032, EN 62368-1, EN IEC 63000

**Zalecana śruba**

3 x ø 3,5 x 40 mm (łeb półokrągły)

MIFARE® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy NXP B.V. NXP B.V. i Jablotron Alarms a.s. nie jest podmiotem powiązanym.