

KARTA TECHNOLOGICZNA KT-M503

CZYTNIK KART RFID (metal) Z KLAWIATURĄ

Czytnik służy do odczytywania kodu kart/breloków zbliżeniowych RFID pracujących w standardzie UNIQUE 125kHz i przekazania go do interfejsu sygnałem w formacie Wiegand. Umożliwia alternatywnie wprowadzanie kodu lokatorskiego do autoryzowanego otwarcia drzwi.

CECHY PODSTAWOWE:

- ✓ wygodny zasięg odczytu
- ✓ sygnalizacja zasilania oraz zakończenie procesu odczytu
- ✓ sygnalizacja dźwiękowa procesu odczytu
- ✓ elegancka obudowa metalowa do montażu natynkowego
- ✓ szeroki zakres temperatur pracy
- ✓ niewielkie gabaryty i wygodny montaż
- ✓ klawiatura numeryczna do alternatywnego wprowadzania kodu



Podstawowe parametry czytnika :

<i>Napięcie zasilania</i>	10-24V
<i>Pobór prądu (spoczynk.)</i>	maks. 35 mA
<i>Klasa szczelności</i>	IP67
<i>Częstotliwość pracy</i>	125 kHz
<i>Zasięg odczytu czytnika</i>	do 6 cm
<i>Format sygnału wyjściowego</i>	Wiegand 26 bitów
<i>Typ karty/breloka</i>	EM / Unique
<i>Wilgotność względna otoczenia</i>	10%...95%
<i>Zakres temperatur pracy</i>	-35 °C... +60 °C
<i>Zakres wilgotności względnej</i>	10% ... 98%
<i>Wymiary czytnika</i>	129 x 44 x 20 mm
<i>Obudowa</i>	ZnAl, pokrycie chrom
<i>Masa</i>	410 g