

quadrus



## PRT84MF

Wewnętrzny czytnik kart standardu ISO 14443A i MIFARE, zaciski śrubowe, podświetlana klawiatura sensoryczna (dotykowa), linia wzornicza QUADRUS.

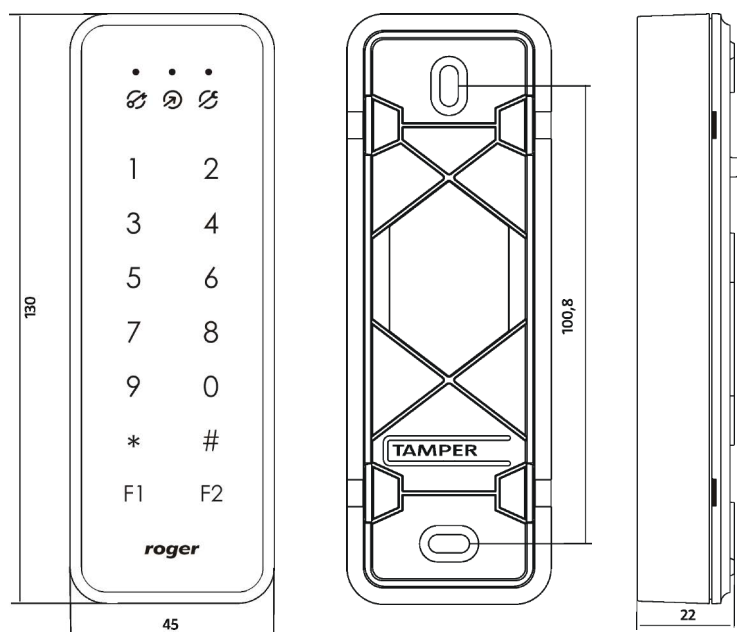


## Charakterystyka:

- Odczyt kart ISO 14443A i MIFARE
- Odczyt numerów: CSN, SSN i MSN (\*)
- Klawiatura sensoryczna
- Dwa klawisze funkcyjne
- Format wyjściowy RACS Clock&Data
- Format wyjściowy Wiegand 26..66bit
- Trzy wskaźniki LED
- Wejście sterujące głośnikiem
- Wejście sterujące wskaźnikiem LED
- Głośnik sygnalizacyjny
- Regulacja poziomu głośności oraz podświetlenia klawiatury
- Detekcja otwarcia obudowy oraz oderwania od podłoża
- Konfiguracja z PC (program RogerVDM)

(\*) - sektor SSN i MSN odczytywany jest w kartach MIFARE Classic

## Widoki oraz sposób instalacji czytnika PRT84MF



Dostępne wersje i oznaczenia	
Indeks	Opis
<b>PRT84MF-B</b>	Wersja z klawiaturą, czarny panel, obudowa ciemnoszara
<b>PRT84MF-BK-B</b>	Wersja bez klawiatury, czarny panel, obudowa ciemnoszara
<b>PRT84MF-W</b>	Wersja z klawiaturą, biały panel i obudowa
<b>PRT84MF-BK-W</b>	Wersja bez klawiatury, biały panel i obudowa

Dane techniczne	
Parametr	Wartość
<b>Napięcie zasilania</b>	10-15 VDC
<b>Pobór prądu (średni)</b>	95mA (75mA dla wersji bez klawiatury)
<b>Kontakt anty-sabotażowy</b>	Izolowany kontakt NO/NC, 100mA/24V, kontakty zwarte gdy obudowa zamknięta
<b>Karty</b>	13.56MHz ISO14443A, MIFARE Classic
<b>Zasięg odczytu kart kluczy</b>	Do 5 cm (dla kart rozmiaru ISO)
<b>Klasa środowiskowa (wg EN 50133-1)</b>	Klasa II, warunki wewnętrzne, temperatura otoczenia: -10°C +50°C, wilgotność względna: 10 to 95% (bez kondensacji)
<b>Wymiary WxSxG</b>	130 x 45 x 22 mm
<b>Waga</b>	≈100g
<b>Certyfikat</b>	CE

ROGER sp.j  
Gościszewo 59  
82-400 Sztum  
Polska

**T.** +48 55 272 0132  
**F.** +48 55 272 0133  
**E.** roger@roger.pl  
**I.** www.roger.pl

**roger**®