

## DOMINO

**PRT42LT**

Każdy czytnik typu PRT42LT może być wykorzystany jako terminal zbliżeniowy podłączony do nadrzędnego kontrolera dostępu.





Terminale typu PRT42LT mogą być skonfigurowane do wielu popularnych formatów transmisji, co w praktyce powoduje, że mogą współpracować z większością dostępnych na rynku kontrolerów dostępu.

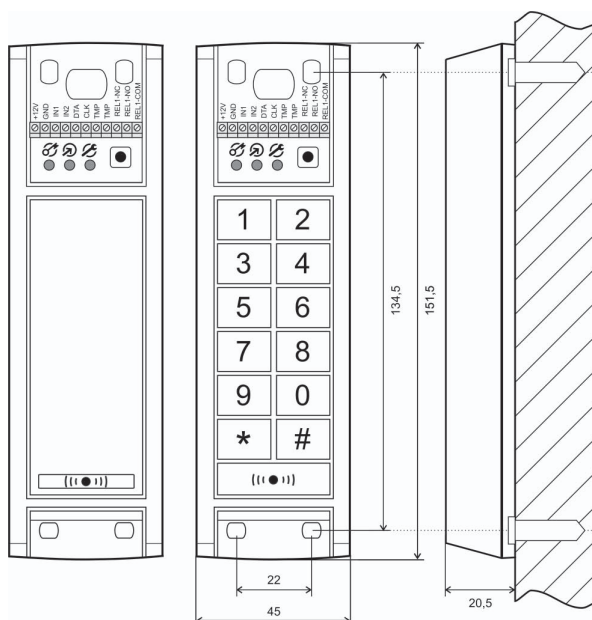


## Charakterystyka:

- Karty EM 125 kHz
- Konfigurowalny format transmisji danych wyjściowych
- Formaty wyjściowe: Wiegand 26..66 bit, Magstripe (Clock & Data), RACS (Roger) i inne
- Różne warianty transmisji kodów PIN oraz kodów klawiatury
- Osobne wejścia do kontroli wskaźnika LED oraz głośnika
- Ochrona antysabotażowa (tamper)
- Znak CE

## Widoki oraz sposób instalacji czytników PRT42LT oraz PR42LT-BK

-  LED STATUS
-  LED OTWARTE
-  LED SYSTEM
-  F1 - KLAWISZ FUNKCYJNY



Dostępne wersje i oznaczenia	
Indeks	Opis
<b>PRT42LT-B</b>	Obudowa czarna, klawiatura
<b>PRT42LT-L</b>	Obudowa jasnoszara, klawiatura
<b>PRT42LT-BK-B</b>	Obudowa czarna, bez klawiatury
<b>PRT42LT-BK-L</b>	Obudowa jasnoszara, bez klawiatury

Dane techniczne	
Parametr	Wartość
<b>Napięcie zasilania</b>	10-15 VDC
<b>Pobór prądu</b>	65mA (45mA dla wersji bez klawiatury)
<b>Kontakt anty-sabotażowy</b>	Kontakt NC, 50mA/24V, IP67
<b>Zasięg odczytu kart kluczy</b>	Do 15 cm
<b>Klasa środowiskowa</b>	Klasa I, warunki wewnętrzne, temperatura otoczenia: +5°C - +40°C, wilgotność względna: 10 to 95% (bez kondensacji)
<b>Wymiary</b>	151.5 X 45 X 20.5 mm
<b>Waga</b>	≈90g
<b>Certyfikat</b>	CE