



## Czytnik zbliżeniowy Matrix-II ET - Antyclone (125Khz, EM-Marine, Temic, Wiegand)

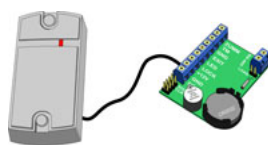
Numer katalogowy	<b>MATRIX-II_ET</b>
Kod EAN	<b>5903991441942</b>
Producent	<b>IronLogic, SIA</b>

### Opis produktu

**Czytnik zbliżeniowy Matrix-II ET - Antyclone** jest to profesjonalne urządzenie stosowane w systemach kontroli dostępu, obsługuje dwa interfejsy (Dallas, Wiegand 26) oraz dwa protokoły w tym Temic. Zaprojektowany do pracy z systemami bezpieczeństwa online i offline i kontroli dostępu. Główną cechą czytnika jest ochrona przed użyciem sklonowanych karty EM-Marine.

#### Zalety:

- + Niska cena
- + Szybki montaż i podłączenie
- + Dwa protokoły (**EM-Marine, Temic T5557**)
  
- + Wytrzymały na warunki atmosferyczne
- + Integracja w sieci z autonomicznymi kontrolerami



#### CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Częstotliwość pracy: 125Khz  
Zasięg odczytu: 6-14 cm  
Rodzaj interfejsów: Wiegand26, Dallas  
Wbudowana dwukolorowa dioda LED oraz buzzer  
Obudowa: ABS (Kolor: czarny, ciemno szary, kość słoniowa)  
Napięcie pracy: 8~18 VDC  
Pobór prądu: 50 mA  
Wymiary: 85x44x18 mm  
Temperatura pracy: - od -40°C do + 50°C  
Maksymalna długość przewodu z czytnika do kontrolera:  
- Korzystanie z DS1990A, nie więcej niż 15m  
- Korzystanie z Wiegand, nie więcej niż 100m

#### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor:** czarny , kość słoniowa