

## AY-Q6250 - czytnik zbliżeniowy wandaloodporny dla kart typu Mifare (RFID 13,56 MHz)

### Cechy produktu:

Współpraca z kartami Mifare ISO14443 A (odczyt ID)  
7 programowalnych formatów danych wyjściowych  
Sygnalizacja akustyczna "buzzer"  
Sygnalizacja trójkolorową dioda LED  
Szczelna, wodoodporna obudowa  
Montaż wewnątrz jak i na zewnątrz budynku  
Przystępna cena



### Parametry techniczne:

<b>Zasilanie</b>	5-16 VDC
<b>Pobór prądu (czuwanie)</b>	60mA
<b>Pobór prądu (alarm)</b>	110mA
<b>Wyjście alarmowe</b>	Wyjście typu OC, aktywne stanem niskim, max prąd 16mA
<b>Wejścia</b>	Programowalne LED / Brzęczyk, NO, bezpotencjałowe
<b>Ochrona sabotażowa:</b>	Wbudowany układ antysabotażowy
<b>Wskaźniki</b>	Trój-kolorowa dioda LED
<b>Formaty wyjść komunikacyjnych</b>	Wiegand 26-bit z/bez kodu miejsca, Wiegand 26-bit stały, Clock & Data, Wiegand 32 bit, Wiegand 32 bit odwrócony, Wiegand 34 bit, Wiegand 40bit
<b>Częstotliwość pracy</b>	13.56 MHz – (Kompatybilny z kartami Mifare® ISO-14443A-3)
<b>Max zasięg odczytu</b>	4,5 cm
<b>Obudowa</b>	Wandaloodporna, wodoodporna (IP65)
<b>Temperatura pracy</b>	-31 °C do +63°C
<b>Wilgotność względna</b>	0 – 95% (bez kondensacji)
<b>Wymiary [mm]</b>	120 x 76 x 22 mm
<b>Waga [g]</b>	420g