

CZYTNIK UHF L008



SPECYFIKACJA

Częstotliwość	Standard ISM 902~928MHz oraz ISM 865~868MHz, możliwość regulacji
Zasięg odczytu	Do 12 m
Moc wyjściowa	0~30 dBm, programowalne systemowo
Obsługiwane protokoły	ISO18000-6B, ISO18000-6C (EPC GEN2)
Obsługiwane interfejsy	Standard: Wiegand26/34, RS485, RS232 TCP/IP (RJ45) – programowalne systemowo
Typ transmisji danych	FHSS
Zintegrowana antena	Tak
Zasilanie	9V DC
Temperatura pracy	Od -20°C do +80°C
Waga	2 kg
Wymiary	440mm x 440mm x 50mm

Cechy

- **Czytnik UHF**
- **Zasięg 12-15 m**
- **Programowalna moc wyjściowa do 30 dBm**
- **Zintegrowana antena**
- **Tryb transmisji FHSS**
- **Możliwość regulacji sygnału**
- **Obsługiwane interfejsy RJ45, RS232, RS485, WIEGAND**
- **Obsługiwane protokoły ISO18000-6B, ISO18000-6C**
- **Auto-tryb pracy, tryb interaktywny, Trigger-Aktywowanie trybu pracy**

Opis

L008 to nowoczesny czytnik dalekiego zasięgu UHF przeznaczony do pracy w systemach identyfikacji radiowej RFID. Urządzenie wyposażone jest w zintegrowany czytnik i antenę umożliwiającą zdalny odbiór i zapis informacji na kompatybilnych nośnikach danych takich jak naklejki, tagi, czy karty zbliżeniowe. Zaletą produktu jest możliwość płynnej regulacji częstotliwości pracy oraz zasięgu odczytu.

SCHEMAT DZIAŁANIA

