

MR6021A

Czytnik kompaktowy – UHF (865-868MHz)

Zasięg odczytu: 6m

Charakterystyka anteny: polaryzacja kołowa

Zintegrowany czytnik RFID UHF.

Zwarta konstrukcja oraz wbudowana antena 7dBi zapewniają duże odległości odczytu.

Świetnie sprawdzająca się w rozwiązaniach wymagających urządzeń niewielkich rozmiarów, instalowanych dyskretnie, niezawodnych.

Bogate wyposażenie pod względem przyłączy komunikacyjnych pozwala na zastosowanie w praktycznie każdym systemie, włączając systemy kontroli dostępu wspierające Wiegand 26bit.



Zastosowanie

- Nowoczesne, inteligentne parkingi
- Logistyka i magazynowanie
- Linia Produkcyjna
- Kontrola dostępu

Specyfikacja

Częstotliwość	865 - 868MHz
Protokoły	ISO18000-6B, ISO18000-6C (EPC GEN2)
Modulacja	FHSS
Moc	0~30dBm (regulowana programowo)
Komunikacja	Wiegand26/34, RS485, RS232
Zasięg odczytu:	6m
Antena	7dBi, polaryzacja kołowa
Napięcie zasilania:	9V DC
Wymiary	240mm×240mm×30mm
Waga	1Kg
Temperatura pracy:	-20°C - +80°C