

Specyfikacja produktu

# Czytnik RFID UHF R2030



---

### **Charakterystyka ogólna**

---

Nazwa produktu:	Czytnik RFID UHF R2030
Typ urządzenia:	Czytnik zintegrowany RFID
Numer katalogowy:	C-IDM-R2030

---

### **Parametry pracy**

---

Protokół pracy:	ISO18000-6B, ISO18000-6C (EPC C1 GEN2)
Odczyt banków pamięci:	EPC, TID, User
Moc czytnika:	0dBm – 30dBm (możliwość regulacji)
Częstotliwość pracy:	865 – 868 MHz (zgodna z normami EU)
Zysk anteny:	8 dBi
Polaryzacja anteny:	liniowa
Tryb pracy odczytu:	FHSS lub Fix Frequency Transmission
Tryb pracy czytnika:	Active, Answer, Trigger(low), Trigger(high)
Interfejs komunikacyjny:	RS232, RS485
Dodatkowe wyjścia:	Wiegand 26bit/34bit
Dodatkowe wejścia:	Trigger (poziomy TTL)
Sygnalizacja:	BUZZER
Zasilanie:	od 9V do 12V DC
Podłączenie:	zintegrowany przewód o długości 1,5m

---

### **Parametry fizyczne**

---

Wymiary:	257 mm x 257 mm x 53 mm
Waga:	1,7 kg
Norma szczelności:	-
Temperatura pracy:	od -10°C do +60°C
W zestawie:	zasilacz, uchwyt montażowy, okablowanie

**Zamów ten produkt lub  
dowiedz się więcej**

rfid@masterid.pl  
+48 695 985 855

[www.masterid.pl](http://www.masterid.pl)