

Specyfikacja produktu

# Czytnik RFID UHF

## Terminal mobilny MID



---

**Charakterystyka ogólna**

---

Nazwa produktu:	Czytnik RFID UHF Terminal mobilny MID
Typ urządzenia:	Czytnik ręczny, mobilny
Numer katalogowy:	CM-MID1

---

**Parametry fizyczne**

---

Materiał:	Aluminium CNC, PC+ABS
Wymiary:	160 mm x 82 mm x 129 mm
Waga:	640 g

---

**System**

---

System operacyjny:	Android 6.0
Procesor:	Quad-core Cortex-A17 / 1.8 GHz
Pamięć RAM + ROM:	2 GB + 32 GB
Wyświetlacz:	5 cali / 1280*720 / IPS
Przyciski funkcyjne:	3 przyciski funkcyjne, przyciski regulacji głośności, włącznik główny – 1.000.000 cykli bezawaryjnej pracy
Przycisk wyzwalający odczyt:	Przycisk spustowy o przewidzianej żywotności roboczej 10.000.000 cykli
Bateria:	6.000 mAh ogniwo litowo-polimerowe

---

**Komunikacja**

---

WiFi:	IEEE802.11b/g/n
Bluetooth:	Bluetooth 4.0
Sieć komórkowa:	4G

**Zamów ten produkt lub  
dowiedz się więcej**

rfid@masterid.pl  
+48 695 985 855

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

---

**Środowisko pracy**

---

Temperatura pracy:	-20°C ~ +60°C
Temperatura przechowywania:	-30°C ~ +70°C
Wilgotność:	5% ~ 95% bez kondensacji
Norma szczelności:	IP64
Bezpieczna wysokość upadku:	1,5 m

---

**Odczyt kodów kreskowych**

---

Kody kreskowe 2D:	Data Matrix / QR Code / PDF417 / US Planet / UK Postal
-------------------	--

---

**Odczyt tagów RFID**

---

Silnik RFID:	Oparty na chipie Impinj Indy R2000
Protokół:	EPC Global UHF Class 1 Gen 2 / ISO 18000-6C / ISO 18000-6B
Częstotliwość pracy:	865~868 MHz
Moc wyjściowa:	0~33 dBm
Prędkość odczytu:	do 500 tagów/s
Zysk anteny	3 dBi
Zasięg odczytu	do 7 m

**Zamów ten produkt lub  
dowiedz się więcej**

rfid@masterid.pl  
+48 695 985 855

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