

Specyfikacja produktu

# Antena RFID UHF A260



---

### **Charakterystyka ogólna**

---

Nazwa produktu:	Antena RFID UHF A260
Typ urządzenia:	Antena RFID
Numer katalogowy:	A-IDM-A260

---

### **Parametry pracy**

---

Częstotliwość:	865 – 868 MHz (zgodna z normami EU)
Zysk:	9 dBi
Szerokość wiązki:	Hor: 70° Ver: 70°
Polaryzacja:	liniowa
VSWR:	≤1.4
F/B Ratio:	≥20
Impedancja:	50 Ω
Maksymalna moc:	50W
Złącze:	Żeńskie typu N

---

### **Parametry fizyczne**

---

Wymiary:	258 mm x 258 mm x 42 mm
Waga netto:	0,95 kg
Wielkość opakowania:	405 mm x 305 mm x 105 mm
Waga brutto:	1,95 kg
Materiał:	ABS
Kolor:	biały
Odporność na wiatr:	60 m/s
Temperatura pracy:	od -40°C do 70°C

**Zamów ten produkt lub  
dowiedz się więcej**

rfid@masterid.pl  
+48 695 985 855

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