

## آنتن مینی لانگ رنج

### مشخصات فنی



- ✓ تغذیه ورودی: 12VDC
- ✓ فرکانس: 920~925 MHz
- ✓ مسافت خواندن تگ و کارت: 1 تا 5 متر
- ✓ قابلیت اتصال به مرکز کنترل‌های مجهز به ویگند ورودی
- ✓ امکان تنظیم استاندارد ویگند 26/34
- ✓ دارای پورت سریال (RS232, RS485)
- ✓ قابلیت تنظیم سرعت خواندن کارت‌ها
- ✓ ابعاد: 227\*227\*58 mm
- ✓ وزن: 820g
- ✓ درجه حفاظتی: IP66
- ✓ دمای محیط: -20°C~80°C
- ✓ رطوبت: 20%~95%

رنگ سیم	عملکرد
قرمز	+12VDC
مشکی	GND
سبز	Wiegand DATA 0
سفید	Wiegand DATA 1
خاکستری	TRIGGER
نارنجی	RS485+
بنفش	RS485-
قهوه‌ای	RS232(TX)
زرد	RS232(RX)
آبی	RS232(GND)

### عملکرد و سیم بندی آنتن

آنتن دوربرد یک کارت‌خوان با فرکانسی در رنج 920MHz یا 925MHz است. کارت‌ها و تگ‌های دوربرد که با فرکانس آنتن منطبق باشند توسط آنتن خوانده شده و از طریق ارتباط ویگند به مرکز کنترل ارسال خواهند شد. در صورتی که کارت از قبل روی مرکز کنترل تعریف و ثبت شده باشد، اجازه تردد صادر و درب باز خواهد شد.

جهت اتصال آنتن دوربرد به مرکز کنترل دسترسی کافی است تغذیه ورودی به کمک آداپتور موجود در جعبه آن تأمین شده و سیم‌های سبز و سفید به ترتیب و با توجه به دیتای آن به ویگند ورودی مرکز کنترل نصب شود.

