



## 品名:SKY SLOA-8D LoRa 8dBi 戶外全向天線



### 1. 產品描述：

安裝方便，抗風，防水、防腐性能佳。無線物聯網射頻識別技術被廣泛應用於工業自動化、商業自動化、交通運輸控制管理，RFID 讀寫設備系統，是各類組網所需的理想通訊天線。

### 2. 規格：

#### 電性能參數

|        |                |
|--------|----------------|
| 頻率     | 902~928MHz     |
| 中心頻率   | 915MHz         |
| 增益     | 8dBi           |
| 駐波比    | ≤1.5           |
| 輻射性    | Omni-Direction |
| 水平波瓣寬度 | 360°           |
| 垂直波瓣寬度 | 22°            |
| 極化方式   | Vertical       |
| 防雷保護   | DC Grounded    |
| 輸入最大功率 | 100W           |
| 阻抗     | 50Ω            |
| 接頭     | N Female       |

|      |               |
|------|---------------|
| 產品材質 | Fiberglass    |
| 安裝方式 | Pole          |
| 安裝架  | Φ30X φ 50mm   |
| 機械參數 |               |
| 天線尺寸 | Φ20X φ 1200mm |
| 重量   | 800g          |
| 工作溫度 | -40°C to+70°C |
| 抗風強度 | 60m/s         |