



## KET-ANT-204

Applicazioni

Smart city

### Antenna 2.4 GHz small con cavo 100 cm e connettore RPSMA

- Connettore RPSMA
- Cavo di 1 m
- Dimensioni compatte
- Elettricamente isolata

L'antenna **KET-ANT-204** è compatta ed a prova di manomissione. E' utilissima per applicazioni come distributori automatici wireless, attrezzature per il controllo del traffico, dell'illuminazione pubblica e più in generale in ogni applicazione wireless per esterno, dove si renda necessario portare all'esterno del contenitore il segnale di trasmissione. L'antenna è progettata per essere installata su una superficie conduttriva, praticando un piccolo foro, essendo già l'antenna fornita di una parte filettata elettricamente isolata, il prodotto è fornito del suo dado di fissaggio e guarnizione siliconica resistente agli agenti atmosferici.

#### Caratteristiche tecniche

Specifiche antenna

**Grado di protezione:** ip67  
**Temperatura operativa:** -40 ÷ +80 °c  
**Dimensioni:** ø 17 mm; l 27 mm  
**Connessioni:** cavo di tipo rg174, lunghezza 100 cm  
**Tipologia connettori:** rpsma maschio  
**Frequenza di trasmissione:** 2400 mhz ÷ 2500 mhz  
**Guadagno:** 2.15 dbi