

## Antenna Digitale Terrestre 43 Elementi UHF 5G LTE Ready

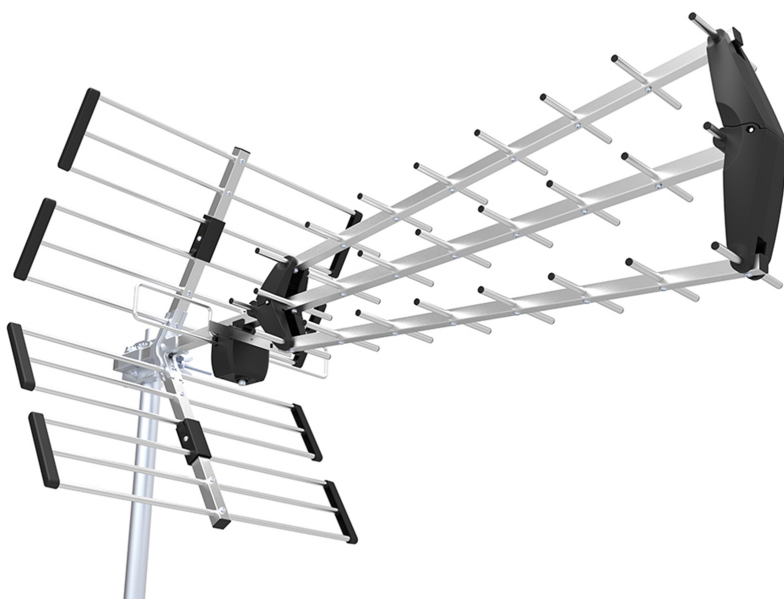
info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

**559573504**

8006012370782

ZODIAC



### Descrizione Prodotto

Antenna digitale terrestre UHF 5G Ready, ZTL-2335G

Antenna tripla digitale terrestre banda UHF 43 elementi 5G Ready, Canali 21- 48 frequenza 470-694Mhz, guadagno 16 -18dB

Antenna Digitale terrestre da esterno ad alto guadagno con struttura in alluminio tubolare ed elementi plastici in ABS di colore Nero.

Ottima per la ricezione del nuovo segnale Digitale Terrestre DVB-T2 HEVC, per le trasmissioni televisive con segnali HD e UHD.

Le sue frequenze di lavoro 470-694Mhz, la rendono immune da qualsiasi possibile interferenza del segnale 5G in uso alla telefonia mobile.

### Caratteristiche Prodotto

Materiale: Alluminio tubolare

Colore plastiche: Nero

Materiale plastico: ABS

Numero elementi: 43

Banda: UHF

Canali: 21- 48

Frequenze di lavoro: 470-694Mhz

Guadagno: 16 – 18dB

Angolo di apertura O/V: 32°/35°

Rapporto A/D: >28dB

Impedenza: 75 Ohm

Attacco tipo: F

Robusto attacco al palo da 60mm

Lunghezza del direttore: 1050mm

Peso: 2.2Kg

---

### **Descrizione Prodotto**

Antenna digitale terrestre UHF 5G Ready, ZTL-2335G

Antenna tripla digitale terrestre banda UHF 43 elementi 5G Ready, Canali 21- 48 frequenza 470-694Mhz, guadagno 16 -18dB

Antenna Digitale terrestre da esterno ad alto guadagno con struttura in alluminio tubolare ed elementi plastici in ABS di colore Nero.

Ottima per la ricezione del nuovo segnale Digitale Terrestre DVB-T2 HEVC, per le trasmissioni televisive con segnali HD e UHD. Le sue frequenze di lavoro 470-694Mhz, la rendono immune da qualsiasi possibile interferenza del segnale 5G in uso alla telefonia mobile.

### **Caratteristiche Prodotto**

Materiale: Alluminio tubolare

Colore plastiche: Nero

Materiale plastico: ABS

Numero elementi: 43

Banda: UHF

Canali: 21- 48

Frequenze di lavoro: 470-694Mhz

Guadagno: 16 – 18dB

Angolo di apertura O/V: 32°/35°

Rapporto A/D: >28dB

Impedenza: 75 Ohm

Attacco tipo: F

Robusto attacco al palo da 60mm

Lunghezza del direttore: 1050mm

Peso: 2.2Kg