

# DIAMOND ANTENNA

# X-50N-D



Frequenza	144/430 MHz
Guadagno	4,5dB (V) / 7,2dB (U)
Max Potenza	200 W
VSWR	< 1,5
Impedenza	50 Ohm
Lunghezza	1,7 mt
Lunghezza radiali	19 cm
Resistenza al vento	60 m/s
Peso	0,9 Kg
Connettore	NJ
Tipo	6/8 d'onda (V), 3x5/8 d'onda (U)

**Antenne Diamond** sono da anni una garanzia che nasce da competenze ed esperienze e consentono di creare prodotti ad alte prestazioni. **Robuste** con base in fusione di Al anodizzato e stilo in vetroresina resistente agli UV.

L'elemento radiante è in rame-bronzo oppure ottone che garantisce resistenza anche in situazioni critiche come in aree con forte vento. I radiali, le staffe e le viti sono in acciaio inox. Sono tutte **cortocircuitate** a massa per proteggere le ricetrasmittenti collegate da sovratensioni e/o scariche elettrostatiche.

Sono **fornite di staffe di montaggio** a palo (30-62mm) e **morsetti** in fusione.