

PKW THF1E WARC

ROTARY DIPOLE | 12/17 M.
WARC



Alle PKW antennes worden ontwikkeld met behulp van een professioneel antenne-rekenprogramma en vervolgens in de praktijk getest. PKW antennes voldoen aan hoge elektrische en mechanische eisen.

PKW richtantennes zijn leverbaar voor diverse amateurbanden en specifieke frequenties voor professionele toepassing. De gebruikte buismaterialen zijn getrokken uit een aluminium legering (AlMgSi) om een maximale mechanische sterkte te verkrijgen. Al het bevestigingsmateriaal wordt standaard in RVS geleverd. De voorgevormde boom/mast plaat is uit gietstaal vervaardigd.

De speciale PKW RVS voorgevormde klemschalen zorgen voor een uitstekend galvanisch contact tussen de elementsecties alsmede voor een snelle en simpele montage. PKW multiband antennes hebben gescheiden trapps waardoor optimalisatie naar persoonlijke voorkeur mogelijk is.

De elementen zijn geïsoleerd van de boom opgesteld, waardoor het element zichzelf elektrisch centreert. Hierdoor ontstaat een optimaal stralingsdiagram.

PKW HF richtantennes worden gewoonlijk gevoed door middel van een HF choke. Voordelen zijn: grotere bandbreedte, betere power handling, geen kernverzadiging etc.

Alle PKW HF antennes hebben standaard een SO 239 aansluiting en zijn belastbaar tot 2 kW PEP.

Specificaties

Frequentiebereik : 18/25 MHz
Aantal elementen : 1
Gain : 0 dBd
Voor/Achter verhouding : 0 dB
Voor/Zij verhouding : 30 dB
Boomlengte : --
Elementlengte : 7 m.
Draaicirkel : 3,5 m.
Aansluiting : SO 239
Mastdiameter : 50 mm
Max. vermogen : 2 kW PEP
Gewicht : 4 kg



Article id:	PKW THF1E WARC	
Price:	€ 137,00	ex VAT € 115,13