

1.8M Manual Flyaway Antenna



Ventaja de la antena Flyaway manual de 1.8M es miniaturización y portabilidad, la antena flyaway de 1.8m se puede caer en: aluminio y antena de la fibra a la luz del material. Antesky es un fabricante profesional de 1.8M Flyaway Antena fabricantes y proveedores.

La antena Flyaway manual de 1.8M puede soportar servicios de comunicación tales como voz, datos y fax.

1.8M Antena Flyaway manual [aluminio] disponible para una amplia gama de aplicaciones, que contiene áreas remotas, isla, pueblo, aceite archivado, mina área, finanzas, transporte, aviación civil, medio ambiente, energía hidráulica, energía eléctrica, geología, salvamento, Y emergencia. Puede resolver el problema que la comunicación cableada, tal como cable eléctrico y fibra óptica, no sirve y no se abre en cualquier momento. 1.8M Antena Flyaway manual [aluminio] también puede resolver el problema de la inestabilidad de la comunicación por cable y la limitación del servicio de comunicación

Características:

- Material de aluminio;
- Alta ganancia y excelente rendimiento de los lóbulos laterales;
- Estructura simple y robusta;
- Montaje rápido en 10 minutos;
- Embalado en dos casos

ELECTRICAL SPECIFICATION

Model	AL-FA180C	
	C-Band	
Operating Frequency. Ghz	Receive	Transmit
	3.625-4.2	5.85-6.425
Gain, Mid-band, dBi	35.7	39.5
Polarization	Linear	
VSWR	1.25:1	1.25:1
Beam Width	2.87°	1.92°
Power Handling Capability	5kw/port	
Feed Interface	CPR-229G	CPR-137G
Feed Insertion Loss, dB	0.15	0.17
Isolation, Tx to Rx, dB	85	
Cross Polarization Isolation	30	
First Sidelobes	-14dB	

MECHANICAL SPECIFICATION

Antenna Diameter	1.8m
Antenna type	Off-set
Mount Type	EI. over Az.
Drive mode	Manual Drive
Antenna Pointing Range	
Azimuth	0°-360°
Elevation	8° - 90°
Polarization	±90°
Weight	78KG
ENVIRONMENTAL SPECIFICATION	
Operation Wind	20m/s
Temperature	-40° - 60°
Relative Humidity	100%
Solar Radiation	360BTU/H/ft2

01.800.999.5222 | México D.F | 55.8851.8727 - 55.8851.8728