

FLX 70/...-IC-F61

Antenne flexible pour un équipement portable
ICOM dans la bande des 70 cm



DESCRIPTION:

- ★ Antenne flexible en acier, couverte d'un tube de silicone.
- ★ Fouet de taille totale 1/4 λ .
- ★ Fabriquée avec des matériaux de la plus haute qualité.
- ★ Livrée préréglée et testée en usine pour avoir un ROS minimal et une performance optimale.
- ★ Design conçu spécialement pour ICOM IC-F61 (la bande des 450 MHz).

DESIGNATIONS POUR COMMANDER:

FREQUENCE	380-430 MHz	400-450 MHz	420-470 MHz
MODELE	FLX 70/s-IC-F61	FLX 70/l-IC-F61	FLX 70/h-IC-F61

SPECIFICATIONS:

ELECTRIQUES	
MODELE	FLX 70/...-IC-F61
TYPE D'ANTENNE	Antenne 1/4 λ pour un équipement portable
FREQUENCE	La bande des 70 cm est couverte par 3 modèles
IMPEDANCE	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Verticale
GAIN	0 dB (comparé à une antenne 1/4 λ)
LARGEUR DE BDE	≥ 50 MHz @ ROS $\leq 2,0$
ROS	< 2 quand l'ant. est connectée directement sur l'équipement portable
PUISSANCE MAX.	200 Watts
MECANIQUES	
MATERIAUX	Fil en acier flexible couvert d'un tube de silicone Plastique résistant à l'environnement Laiton chromé noir
COULEUR	Noire
HAUTEUR	Environ 200 mm (dép. du type)
POIDS	Environ 25 g
CONNECTEUR	SMA (mâle) spécialement pour IC-F61

TETRA

