

# GA 70/...-IC-F61

Gumminantenne für ICOM tragbare Gerät  
im 70 cm Band



TETRA

## BESCHREIBUNG:

- ★ Widerstandsfähige, konische, flexible Gumminantenne.
- ★ Ungekürzter  $1/4 \lambda$  Strahler.
- ★ Hohe Qualität in einem eleganten und schlanken Design.
- ★ Werksjustiert und geprüft, für minimales SWR und optimale Leistung.
- ★ Speziell für ICOM IC-F61 (450 MHz Band) angepasst.

## BESTELLBEZEICHNUNGEN:

FREQUENZ	380–430 MHz	400–450 MHz	420–470 MHz
TYP NR.	GA 70/s-IC-F61	GA 70/l-IC-F61	GA 70/h-IC-F61

## SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	GA 70/...-IC-F61
ANTENNENTYP	$1/4 \lambda$ Antenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	70 cm Band, abgedeckt in drei Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 $\Omega$
POLARISATION	vertikal
GEWINN	0 dB (bezogen auf eine $1/4 \lambda$ Portabelantenne)
BANDBREITE	$\geq 60$ MHz @ SWR $\leq 2,5$
SWR	$\leq 2$ bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	100 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Stahldraht, in widerstandsfähig, Gummi ummantelt witterungsbeständiger Kunststoff schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 140 mm (je nach Typ)
GEWICHT	ca. 30 g
ANSCHLUSS	SMA (male) speziell für IC-F61

