

HX 70/...-FME

Helixantenne mit universellem FME-Adaptersystem für tragbare Geräte im 70 cm Band



BESCHREIBUNG:

- ★ Kurze, konische Stahlwendel, eingehüllt in thermoplastischem Gummi.
- ★ Gekürzter $1/4 \lambda$ Helix-Antennenstrahler.
- ★ Optimale Leistung im Verhältnis zu den mechanischen Abmessungen.
- ★ Werksjustiert und geprüft, für minimales SWR und optimale Leistung.
- ★ Ausgestattet mit universellem FME-Anschluss für optimale Flexibilität durch einfach wechselbare Anschlussstecker.
- ★ Einsetzbar mit folgenden Anschlusssteckern der schwarzen PROCOM FME-Adapterserie (separat zu bestellen): BFME-UHF, BFME-BNC, BFME-TNC, BFME-N, BFME-MUHF, BFME-MQ, BFME-EBNC, BFME-ETNC und BFME-EMUHF.

BESTELLBEZEICHNUNGEN:

FREQUENZ	380–410 MHz	400–430 MHz	420–450 MHz	440–470 MHz
TYP NR.	HX 70/s-FME	HX 70/l-FME	HX 70/m-FME	HX 70/h-FME

TETRA

SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	HX 70/...-FME
ANTENNENTYP	gekürzte $1/4 \lambda$ Helixantenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	70 cm Band, abgedeckt in vier Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	vertikal
GEWINN	ca. -3 dB (im Vergleich zu einer auf dem selben Gerät montierten $1/4 \lambda$ Portabelantenne)
BANDBREITE	≥ 20 MHz @ SWR ≤ 2.0
SWR	≤ 1.5 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	50 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Stahlwendel in thermoplastischem Gummi schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 65 mm (je nach Typ)
GEWICHT	ca. 20 g
ANSCHLUSS	FME (Buchse) (Auswechselbare BFME-Adapter separat zu bestellen)



BITTE BEACHTEN:

Die HX 70 ist ebenfalls mit SMA-Stecker oder verschiedenen, fest montierten Gewindeanschlüssen verfügbar (ohne FME-Adaptersystem).
Informationen für diese speziellen Versionen auf Anfrage.

Empfohlene BFME-Adapter: (separat zu bestellen)

BFME-UHF	BFME-BNC	BFME-TNC	BFME-N	BFME-MUHF	BFME-MQ	BFME-EBNC	BFME-ETNC	BFME-EMUHF

PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.