

QHAM 2500-RC/...

Zirkular polarisierte Quadrifilar-Helix für Mastmontage



BESCHREIBUNG:

- ★ Quadrifilare Helixantenne für ortsfeste Installationen.
- ★ Zwei Modelle innerhalb des 2.5 GHz Bands decken jeweils 2300-2500 MHz bzw. 2530-2660 MHz ab.
- ★ Zirkular rechtsdrehende Polarisation (RHCP).
- ★ Ideal als "ortsfeste" Empfangsantenne zur Kommunikation mit Sendeantennen von portablen Geräten (z.B. als Empfangsantenne an Bord eines Helikopters zur Kommunikation mit mobilen Kameras auf Motorrädern o.ä.).
- ★ Die Zirkular-Polarisation minimiert die Fadingwirkung, die häufig in Umgebungen mit reflektierenden Objekten entsteht.
- ★ Zur direkten Montage auf 1" Wasserrohr geeignet.
- ★ Breite Auswahl an Montagezubehör für optimale Installationen je nach kundenspezifischer Anwendung erhältlich.

SPEZIFIKATION :

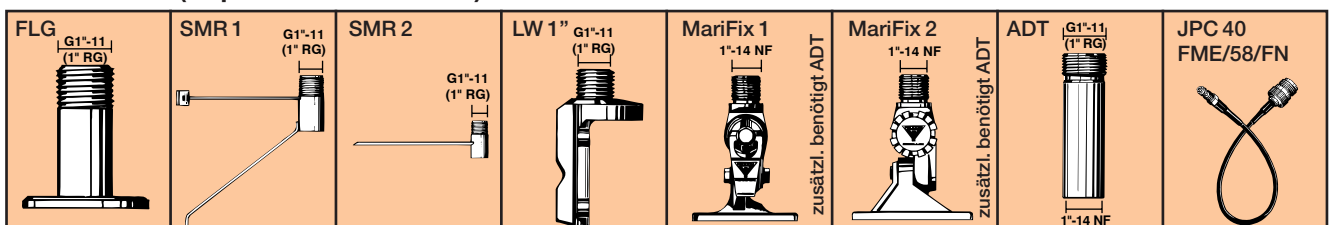
ELEKTRISCH	
MODELL	QHAM 2500-RC/...
ANTENNENTYP	Quadrifilare Helixantenne
FREQUENZ	l: 2300-2500 MHz h: 2530-2660 MHz
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Zirkular rechtsdrehend
ABDECKUNG	Hemisphärisch
GEWINN	ca. 2 dBic 0 dBd
BANDBREITE	130-200 MHz (je nach Modell)
SWR	≤ 2
MAX. LEISTUNG	2 Watt
MECHANISCH	
TEMP. BEREICH	-30° C → +70° C
ANSCHLUSS	FME (male)
WINDFLÄCHE	ca. 0.0072 m ²
MAX. WINDGESCHW.	200 km/h
WINDLAST	ca. 9.6 N @ 150 km/h
FARBE	Marineweiß
MATERIAL	Gehäuse: wetterbeständiger Spezialkunststoff
GESAMTHÖHE	ca. 23 cm
ANTENNENDURCHM.	33 mm
GEWICHT	ca. 140 g
MONTAGE	Auf 1" Wasserrohr oder auf PROCOM 1" Montagehalterungen (siehe Zubehör unten)



BESTELLMHINWEISE :

FREQUENZ	TYP NR.
2300 - 2500 MHz	QHAM 2500-RC/l
2530 - 2660 MHz	QHAM 2500-RC/h

ZUBEHÖR: (separat zu bestellen)



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