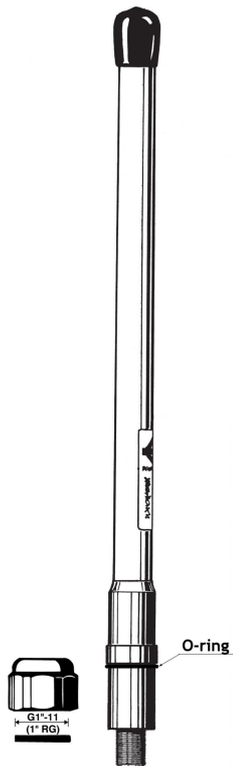


CXL 900/1800/1900/UMTS

Antenne de station de base et marine quadruple-bande pour les bandes des 900 MHz, 1800 MHz, 1900 MHz et UMTS

DESCRIPTION

- Antenne de station de base et marine quadruple-bande – quatre bandes – une seule antenne!
- Couvre les bandes GSM/NMT-900, DCS-1800/PCN (GSM 900/1800) PCS-1900 et UMTS.
- Spécialement bien adaptée pour une utilisation avec un téléphone mobile quadruple-bande.
- 0 dBd sur les quatre bandes.
- Montage simple avec le nouveau système 1".
- Plusieurs possibilités d'accessoires de fixation disponibles.



DESIGNATIONS POUR COMMANDER

REFERENCE	PRODUIT NO
CXL 900/1800/1900/UMTS	110000230

SPECIFICATIONS

ELECTRIQUES	
MODELE	CXL 900/1800/1900/UMTS
TYPE D'ANTENNE	Antenne de station de base et marine quadruple-bande
FREQUENCE	800-960 MHz/1710-1880 MHz/1850-1990 MHz/1900-2200 MHz (GSM 900/DCS-1800/PCS-1900/UMTS)
IMPEDANCE	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Verticale
GAIN	Environ 0 dBi
ROS	GSM @ ≤ 2,0 DCS-1800 @ ≤ 2,0 PCS-1900 @ ≤ 3,0 UMTS @ ≤ 3,0
PUISSANCE MAX.	100 W
MECANIQUES	
TEMPERATURE	-30°C → +70°C
CONNECTEUR	N-femelle
SURFACE AU VENT	Environ 0,018 m ²
CHARGE AU VENT	Environ 23 N @ 160 km/h
LA VITESSE MAXIMALE DU VENT	200km/h
COULEUR	Blanc marine
MATERIAUX	Recouvrement: Fibre de verre couvert de polyéthane Fixation: Laiton chromé
HAUTEUR TOTALE	Environ 450 mm
DIAM. PARTIE HAUTE	21 mm
DIAM. PARTIE BASSE	23 mm
POIDS	Environ 300 g
MONTAGE	Sur tube fileté 1" RG (G1"-11) ou fixations en options (voir ci-dessous)

ACCESSOIRES: (à commander séparément)

FLG G1"-11 (1" RG)	SMR 1 G1"-11 (1" RG)	SMR 2 G1"-11 (1" RG)	YA-Bracket ø17
LW 1" G1"-11 (1" RG)	MariFix 1 1"-14 NF ALSO NEED ADT	MariFix 2 1"-14 NF ALSO NEED ADT	ADT G1"-11 (1" RG) 1"-14 NF

DIAGRAMME DE RAYONNEMENT TYPIQUE (Plan vertical)

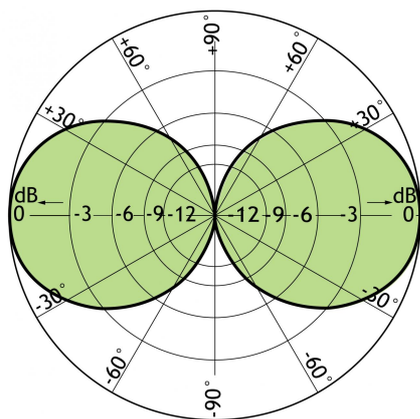
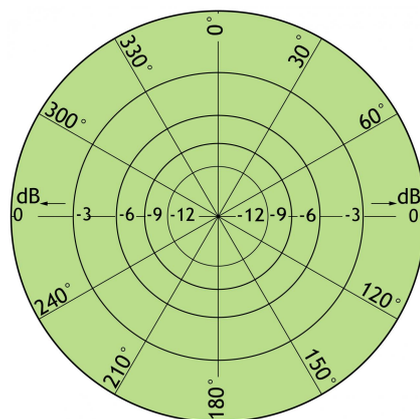


DIAGRAMME DE RAYONNEMENT TYPIQUE (Plan horizontal)



PROCOM France S.A.R.L. se réserve le droit
d'améliorer les spécifications sans préavis.
20/11/14