

CXL 900/1800/UMTS

Antenne de station de base et marine tri-bande
pour les bandes des 900 MHz, 1800 MHz et 2000 MHz

PROCOM

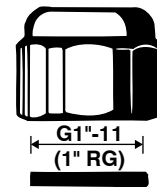
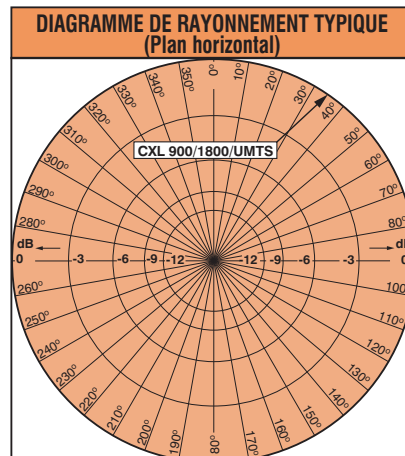
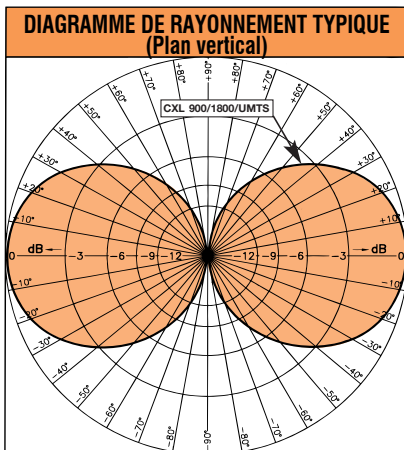
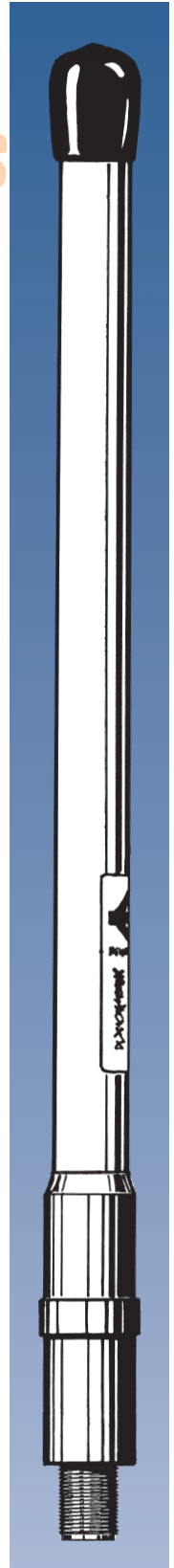
DESCRIPTION:

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

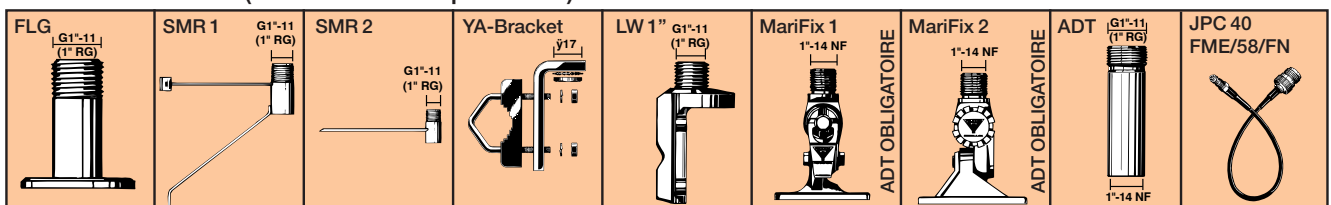
GSM 900/1800/UMTS

SPECIFICATIONS:

ELECTRIQUES	
MODELE	CXL 900/1800/UMTS
TYPE D'ANTENNE	Antenne de station de base et marine tri-bande
FREQUENCE	800-960 MHz/1710-1880 MHz/1900-2200 MHz (GSM 900/DCS-1800/UMTS)
IMPEDANCE	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Verticale
GAIN	0 dBd pour les trois bandes
ROS	GSM @ ≤ 1.5 DCS-1800 @ ≤ 2.0
PUISSANCE MAX.	100 Watts
MECANIQUES	
TEMPERATURE	De -30° C à +70° C
CONNECTEUR	N-femelle
SURFACE AU VENT	Environ 0,013 m ²
CHARGE AU VENT	Environ 17 N à 160 km/h
COULEUR	Blanc marine
MATERIAUX	Recouvrement: Fibre de verre couvert de polyuréthane Fixation: Laiton chromé
HAUTEUR	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)



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