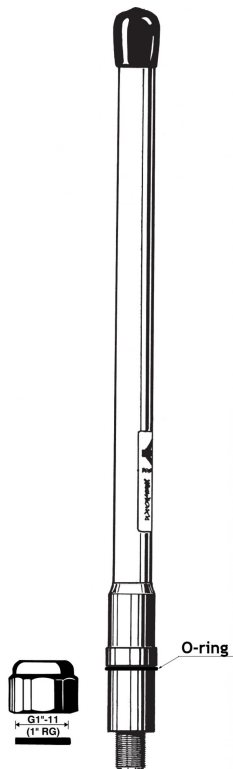


CXL 900/1800/1900/UMTS

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)

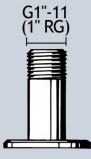
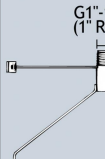
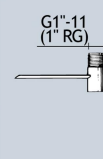

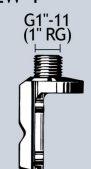


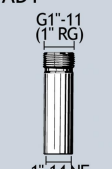
| | | | |
|--|--|--|---|
| FLG  G1"-11 (1" RG) | SMR 1  G1"-11 (1" RG) | SMR 2  G1"-11 (1" RG) | YA-Bracket  ø17 |
| LW 1"  G1"-11 (1" RG) | MariFix 1  1"-14 NF ALSO NEED ADT | MariFix 2  1"-14 NF ALSO NEED ADT | ADT  G1"-11 (1" RG) 1"-14 NF |

DIAGRAMME DE RAYONNEMENT TYPIQUE (Plan vertical)

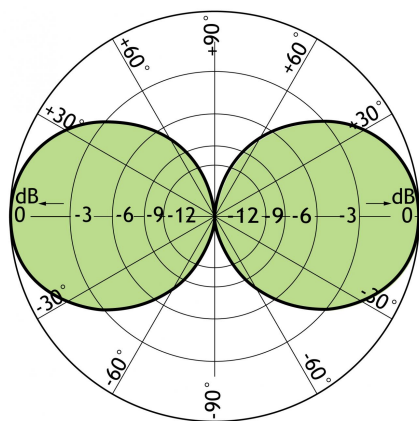
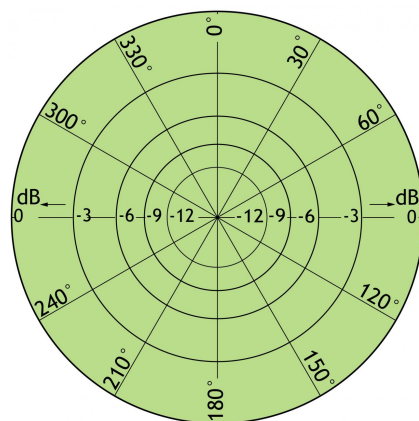


DIAGRAMME DE RAYONNEMENT TYPIQUE (Plan horizontal)



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