

# CXL 1800-6/DECT

Antena omnidireccional de Base y Marina con 6 dBd para la banda DECT

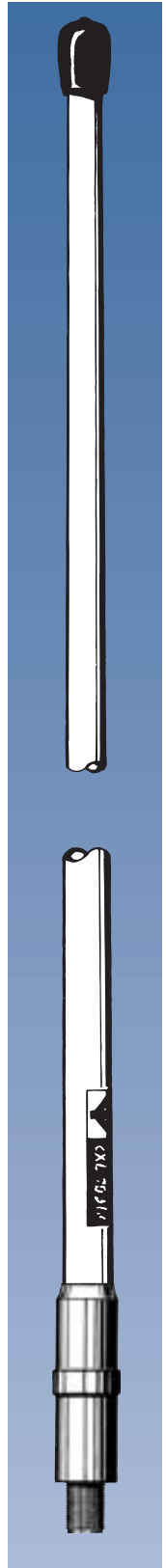
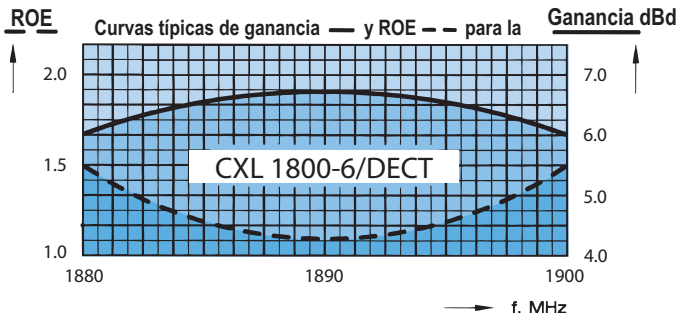
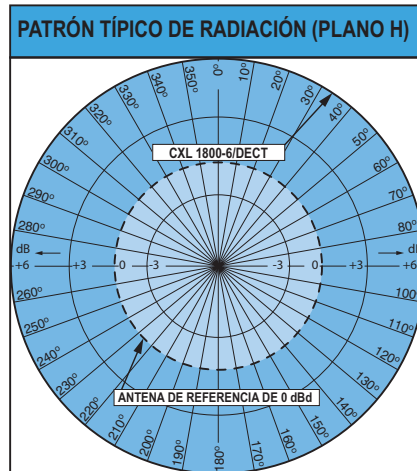
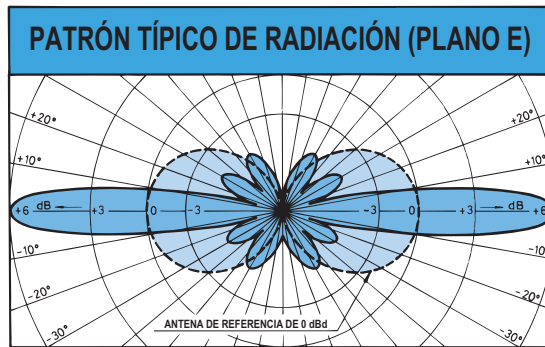
PROCOM

## DESCRIPCIÓN:

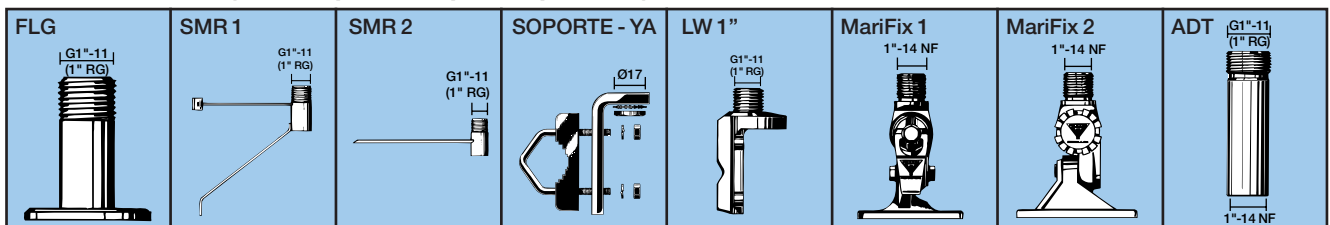
- ★ Antena de base y marina omnidireccional, verticalmente polarizada.
- ★ Aproximadamente 6 dBd de ganancia.
- ★ La CXL 1800-6/DECT es especialmente adecuada para la banda DECT.
- ★ Para reducir substancialmente el ruido ocasionado por las descargas atmosféricas, todas las partes de la antena están puestas a tierra, mostrando la antena, en su cable coaxial, un cortocircuito frente a corriente continua.
- ★ Montaje sencillo mediante el sistema de rosca de 1".
- ★ Amplia variedad de accesorios de montaje.

## ESPECIFICACIONES DE LA ANTENA:

ELÉCTRICAS	
MODELO	CXL 1800-6/DECT
TIPO DE ANTENA	Antena colineal, coaxial
FRECUENCIA	1880-1900 MHz (DECT)
IMPEDANCIA	Nom. 50 Ω
POLARIZACIÓN	Vertical
GANANCIA	8 dBi 6 dBd
ANCHO DE BANDA	≥ 20 MHz a una ROE ≤ 1.5
ROE	≤ 1.5
POTENCIA MÁXIMA	100 W
PROTECCIÓN ANTIESTÁTICA	Partes metálicas puestas a tierra para CC (Los conectores presentan un cortocircuito frente a CC)
MECÁNICAS	
MARGEN DE TEMP.	-30° C → +70° C
CONECTOR	N Hembra
SUP. AL VIENTO	Aprox. 0.03 m <sup>2</sup>
CARGA AL VIENTO	Aprox. 36 N (a 150 km/h)
COLOR	Blanco Náutico
MATERIALES	Radomo: Fibra de vidrio revestida de poliuretano Soporte de montaje: Latón cromado
ALTURA TOTAL	Aprox. 1.15 m
DIA. EXTR. SUPERIOR	21 mm
DIA. EXTR. INFERIOR	23 mm
PESO	Aprox. 700 g
MONTAJE	Sobre tubo galvanizado 1" RG (G1" - 11) o con soportes opcionales (ver abajo)



## ACCESORIOS: (deben pedirse por separado)



PROCOM A/S se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.