

CXL 1800-1/DECT

Antena de Base y Marina, omnidireccional, con ganancia unitaria para la banda DECT

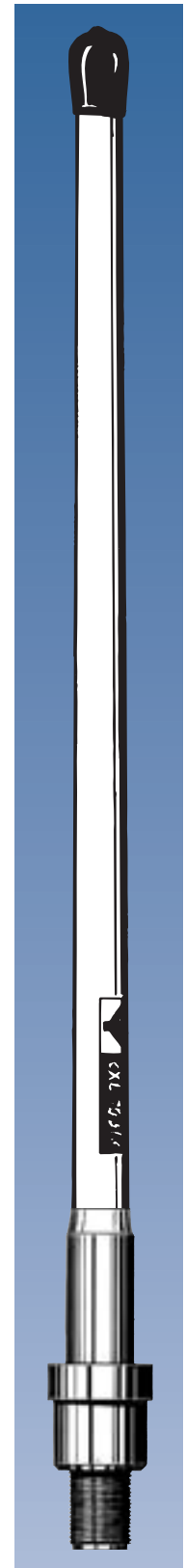
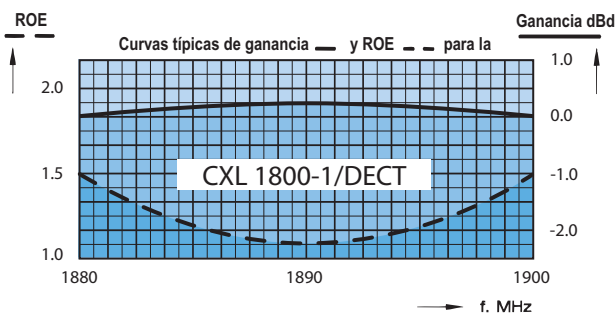
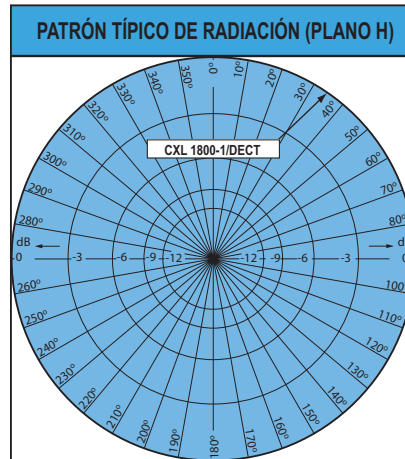
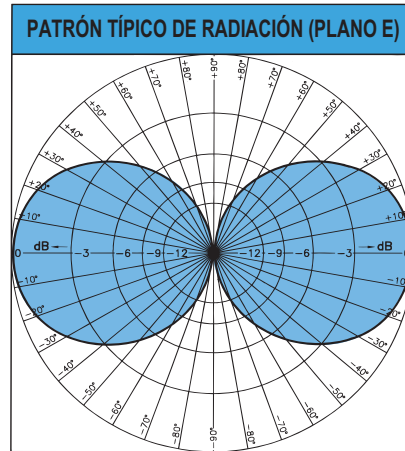


DESCRIPCIÓN:

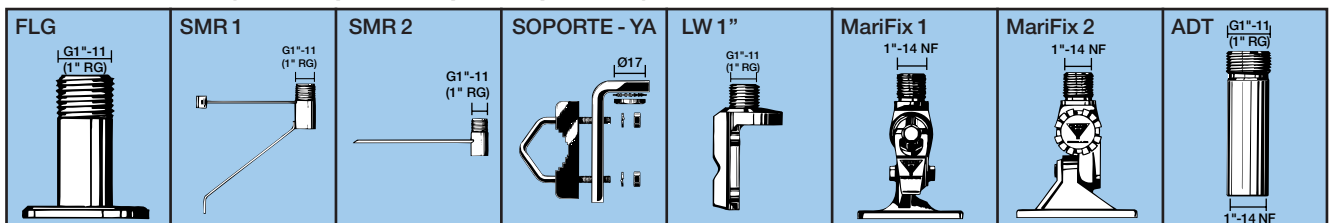
- ★ Antena de base y marina omnidireccional y de polarización vertical.
- ★ Aproximadamente 0 dBd de ganancia.
- ★ La CXL 1800-1/DECT es especialmente adecuada para la banda DECT.
- ★ Para reducir substancialmente el ruido ocasionado por las descargas atmosféricas, todas las partes de la antena están puestas a tierra para CC, mostrando la antena, en su cable coaxial, un cortocircuito frente a corriente continua.
- ★ Montaje sencillo con el sistema de rosca de 1".
- ★ Disponibilidad de amplia gama de accesorios de montaje.

ESPECIFICACIONES DE LA ANTENA:

ELÉCTRICAS	
MODELO	CXL 1800-1/DECT
TIPO DE ANTENA	Antena coaxial, colineal
FRECUENCIA	1880-1900 MHz (DECT)
IMPEDANCIA	Nom. 50 Ω
POLARIZACIÓN	Vertical
GANANCIA	2 dBi (0 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 ((Conector con cortocircuito frente a CC)
MECÁNICAS	
MARGEN DE TEMP.	-30° C → +70° C
CONECTOR	N Hembra
SUP. AL VIENTO	Aprox. 0.007 m ²
CARGA AL VIENTO	Aprox. 7.8 N (a 150 km/h)
COLOR	Blanco Náutico
MATERIALES	RAdomo: Fibra de vidrio revestida de poliuretano Soporte de montaje: Latón cromado
ALTURA TOTAL	Aprox. 420 mm
DIA. EXTR. SUPERIOR	13 mm
DIA. EXTR. INFERIOR	16 mm
PESO	Aprox. 250 g
MONTAJE	Sobre tubo galvanizado de 1" (G1"-11) o con abrazaderas opcionales (ver abajo)



ACCESORIOS: (deben pedirse por separado)



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