

# CXL 1800-6/DECT

Antena de Base y Marina Omnidireccional,  
6 dBd, para la banda DECT

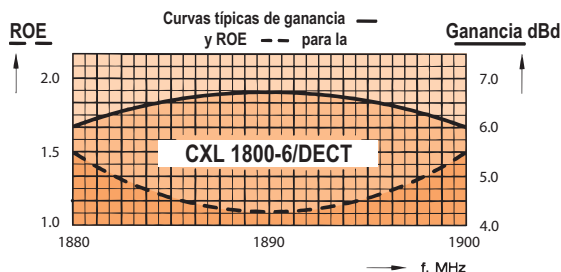
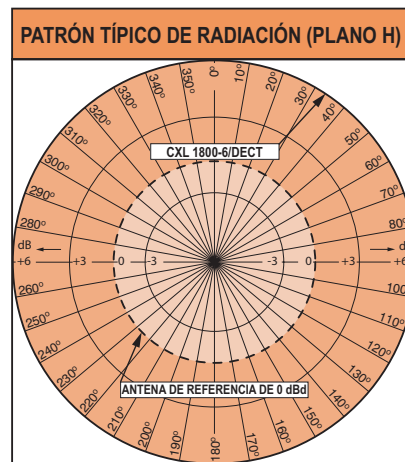
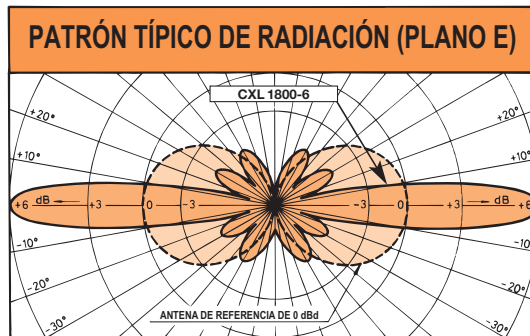
PROCOM

## DESCRIPCION:

- ★ Antena omnidireccional de base y marina con polarización vertical.
- ★ 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".
- ★ Disponible amplia variedad de accesorios de montaje.

## ESPECIFICACIONES:

ELECTRICAS	
MODELO	CXL 1800-6/DECT
TIPO DE 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 (el conector presenta 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. 38 N a 160 km/h
COLOR	Blanco Náutico
MATERIALES	Radomo: Fibra de vidrio revestida de poliuretano Soporte de montaje: Latón cromado
ALTURA TOTAL	Aprox. 1.15 m
DIÁ. EXTR. SUP.	21 mm
DIÁ. EXTR. INFERIOR	23 mm
PESO	Aprox. 700 g
MONTAJE	En tubo galvanizado con rosca de 1" RG (G1" - 11) o con abrazaderas de montaje opcionales (ver abajo)



## ACCESORIOS: (se deben pedir por separado)

<b>FLG</b> 	<b>SMR 1</b> 	<b>SMR 2</b> 	<b>SOPORTE-YA</b> 	<b>LW 1"</b> 	<b>MariFix 1</b> 	<b>MariFix 2</b> 	<b>ADT</b> 
----------------	------------------	------------------	-----------------------	------------------	----------------------	----------------------	----------------

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