

ANTENA ONMIDIRECCIONAL SURECALL

SC-288W



- Banda ancha (698 - 2700 MHz)
- Sistemas 2G / 3G / 4G y WLAN
- Diseñado para uso en exteriores únicamente
- Antena omnidireccional de 3-8 dB de ganancia

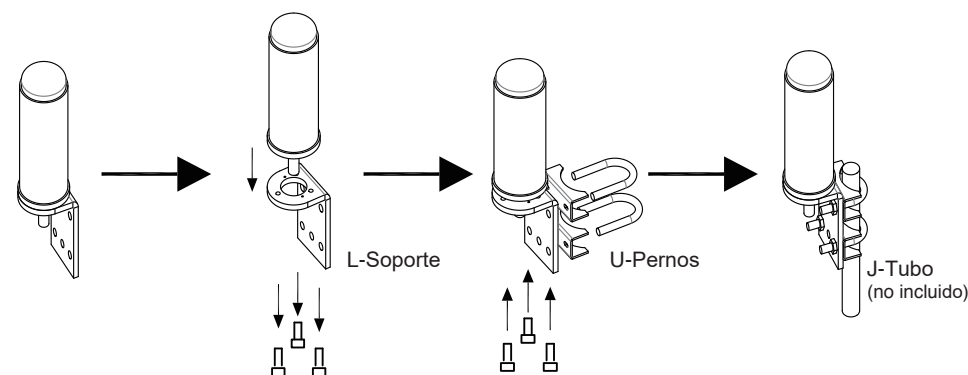
ACERCA DE LA ANTENA ONMIDIRECCIONAL SURECALL

La antena de fibra de vidrio banda ancha SC-288W es una antena omnidireccional que puede recibir y enviar señales desde 360 ° y no necesita apuntar hacia una torre celular. El alcance de la antena es de aproximadamente 48 Km desde y hacia las torres de telefonía celular sin obstrucciones.

Además de la antena en sí, las piezas incluyen equipo de montaje para una superficie horizontal plana o una pared. Debe montarse en posición vertical para obtener mejores resultados.

INSTALACIÓN

Coloque la antena a través del orificio en la parte superior del soporte en L.
Coloque los 3 tornillos a través del soporte en L y en los orificios de la base de la antena.
Coloque los 2 extremos de los pernos en U con el soporte en J (no incluido) adentro, a través de la base del perno en U y luego a través del soporte en L.
Coloque las 3 arandelas de seguridad en los extremos de los pernos en U en la parte posterior del soporte en L y apriete con las tuercas hexagonales provistas.



ESPECIFICACIONES

Frecuencia	698-960 / 1700-2700 MHz
Impedancia	50 Ohm
Ganancia	2-3 dBi / 3-8 dBi
VSWR	≤1.8
Potencia nominal	10 W
Polarización	Vertical
Radiación	Omni-direccional
Poder maximo	100 Watt
Connector	N-Hembra
Dimensiones	24cm x 9.9cm
Color	Blanco
Montaje	Se monta en el techo o en la pared.
Temperatura de funcionamiento	-22°F to +176°
Material	Fibra de vidrio