



**ANTENA AÉREA PARA EXTERIOR**  
CUERPO METÁLICO FABRICADA EN ALUMINIO,  
DISEÑADA PARA CAPTAR SEÑAL DE TELEVISIÓN DIGITAL  
CUENTA CON 37 ELEMENTOS PARA MEJOR CAPTACIÓN,  
GANANCIA DE 25 dB, IDEAL PARA ZONAS DE DIFÍCIL CAPTACIÓN.



## ATRIBUTOS

- El modelo TVANT-20ELEM es una antena de 37 elementos fabricada en aluminio, para uso exterior, y muy fácil de armar.
- Esta antena puede captar señales digitales de TV (VHF/UHF), es decir, puede usarse en pantallas de nueva generación que cuenten con un sintonizador para señales digitales.
- Gracias a su cuerpo de aluminio y sus 37 elementos horizontales, logra una captación de señal de hasta 25 dB, con un rendimiento muy superior a cualquier antena de interior.
- Cuenta con conector tipo “F”, también llamado conector de campana, ubicado en la base para una rápida y fácil conexión.
- Su diseño le brinda un muy alto nivel de captación, una gran resistencia y durabilidad, además es muy fácil de colocar dado que cuenta con un sistema de sujeción tipo abrazadera, para colocarse directamente sobre un tubo de montaje.
- Esta antena es ideal para zonas de difícil nivel de recepción; donde por las condiciones de la señal las antenas de exterior de menor tamaño no funcionan, y se requiere una antena de mucho más capacidad o mayor tamaño.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>TIPO DE ANTENA:</b>	Logarítmica
<b>FRECUENCIA DE OPERACIÓN:</b>	VHF – UHF
<b>GANANCIA:</b>	20 dB VHF / 25 dB UHF
<b>IMPEDANCIA:</b>	75 $\Omega$
<b>MATERIAL DE FABRICACIÓN:</b>	Aluminio
<b>ANCHO DE BANDA:</b>	47 – 862 MHz
<b>TIPO DE CONECTOR:</b>	Tipo F / Campana
<b>NO. DE ELEMENTOS:</b>	37 Elementos
<b>LONGITUD DEL CABLE:</b>	10 metros

## ACCESORIOS

- 1 x Antena Aérea
- 1 x Manual de Usuario

