

## ANTENA DIGITAL PARA INTERIOR

ANTENA TELESCÓPICA TIPO “CONEJO”,  
4 SECCIONES EXTENSIBLES,  
DISEÑADA PARA USO EN INTERIORES,  
INCLUYE CABLE COAXIAL DE 90 CM,  
Y CONECTOR TIPO CAMPANA.



### ATRIBUTOS

- El modelo TVANT-1, es una antena de 2 elementos diseñada y fabricada con plástico ABS y elementos de aleación de aluminio, es ideal para uso en interiores, es muy sencilla de usar ya que no requiere armado.
- Esta antena puede captar señales digitales de TV (UHF), es decir puede usarse en pantallas de nueva generación que cuenten con un sintonizador digital, o conectarse en decodificadores digitales.
- Cuenta con un cable coaxial de 90 centímetros listo para su conexión ya que tiene un conector tipo campana (“F”) integrado en el mismo cuerpo de la antena que facilita su conexión directa a la pantalla, sintonizador o decodificador.
- Integra un deflector en la parte posterior de la antena lo que le ayuda a aumentar la captación de la señal concentrándola en los elementos extensibles.
- Su base de plástico ABS le brinda una alta resistencia y permite colocarla fácilmente sobre cualquier superficie plana logrando que pueda captar rápidamente la señal de televisión abierta.
- Es ideal para zonas o áreas cercanas a las antenas de transmisión, donde no existe un gran número de casas, edificios o elementos que afecten la transmisión y recepción de la señal digital y en zonas que se encuentran ubicadas al centro de las áreas de población, rodeadas por un gran número de casas y edificios, y que están no muy alejadas de las antenas de transmisión.
- Algunas veces será necesario ajustar sus elementos o colocarlos en posición horizontal o vertical y realizar pruebas para obtener la mayor cantidad de canales y la mejor recepción posible.
- Este proceso es necesario ya que la intensidad de la señal no es uniforme dentro de la casa, debido a los obstáculos presentes y el ruido electromagnético que provocan los aparatos eléctricos y electrónicos.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>TIPO DE ANTENA:</b>	Interior
<b>FRECUENCIA DE OPERACIÓN:</b>	UHF
<b>GANANCIA:</b>	10 dB
<b>IMPEDANCIA:</b>	75 Ω
<b>MATERIAL DE FABRICACIÓN:</b>	Plástico ABS con elementos de aleación de Aluminio
<b>ANCHO DE BANDA:</b>	470– 810 MHz
<b>TIPO DE CONECTOR:</b>	Campana “Tipo F”
<b>NO. DE ELEMENTOS:</b>	2 (4 Secciones plegables)
<b>LONGITUD MÁX. DE LOS ELEMENTOS:</b>	90 Centímetros
<b>DIÁMETRO DE LOS SEGMENTOS:</b>	6 Milímetros
<b>DIMENSIONES DE LA ANTENA:</b>	11.5 cm x 8.6 cm x 28.0 cm
<b>PESO DE LA ANTENA:</b>	165 gramos
<b>PRESENTACIÓN:</b>	Bolsa
<b>PESO CON EMPAQUE:</b>	180 gramos

### ACCESORIOS

- 1 x Antena con cable

