

Hoja de datos

VIAMI

WFS-2

Antena para fugas en campo del servicio de banda ancha

Descripción general

Identifique puntos débiles del blindaje en campo de forma más rápida con la antena WFS-2, que ofrece los mejores niveles de ganancia y direccionalidad de su clase. Gracias a su amplia cobertura de rango de frecuencias, la antena WFS-2 se puede utilizar sin importar las frecuencias de monitorización seleccionadas por encima de los 450 MHz.

Perfecta para redes HFC en constante evolución

Cada una de las características de la plataforma Seeker X de VIAMI está revolucionando el modo en que los operadores de cable detectan y reparan los ingresos de ruido, y la antena WFS-2 no es la excepción. Los detectores de fugas son solo tan útiles como las señales que proporciona la antena. Así pues, dados sus altos niveles de ganancia y direccionalidad, la antena WFS-2 es el complemento perfecto para el detector Seeker X, el mejor de su clase.

La amplia cobertura de rango de frecuencias que proporciona la antena WFS-2 permite sacar el máximo provecho de la agilidad del sistema Seeker X en términos de frecuencias. Todo esto se ofrece en un sistema resistente, ligero y compacto con un tamaño ideal, que le permite guardarlo fácilmente detrás del asiento incluso en los vehículos más pequeños.

Características principales

- Cobertura de 450–1220 MHz con una sola antena
- Sistema resistente y ligero que cabe detrás de los asientos, incluso en los vehículos más pequeños
- Antena de 5 dBi para una máxima sensibilidad
- Direccionalidad superior en un diseño que los técnicos pueden usar muy fácilmente



Información para realizar pedidos

| | |
|---|-------------------|
| Antena para fugas en campo de banda ancha WFS-2 | TRI-LKG-ANT-WFS-2 |
|---|-------------------|

Especificaciones

| Especificaciones eléctricas | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Rango de frecuencias | 450-1220 MHz |
| Factor de antena | 5 dBi |
| VSWR | ≤ 2 |
| Polarización | Vertical u horizontal |
| Relación F/B | ≥ 6 dB |
| Ancho de haz horizontal | 140° (valor típico) |
| Ancho de haz vertical | 90° (valor típico) |
| Impedancia nominal | 50 ohmios |

| Especificaciones físicas | |
|---|--|
| Conector | BNC hembra |
| Dimensiones de la antena (alto x ancho x profundidad) | 493 x 407 x 38 mm (19,4 x 16 x 1,5 pulgadas) |
| Peso sin cable | 0,43 kg (0,94 libras) |
| Elementos | 10 |



Contáctenos +34 91 383 9801
+1 954 688 5660

Para localizar la oficina VI.AVI más cercana,
por favor visítenos en viavisolutions.es/contactenos

© 2020 VI.AVI Solutions Inc.
Las especificaciones y descripciones del producto
descritas en este documento están sujetas
a cambio, sin previo aviso.
wfs2-ds-cab-nse-es
30190845 900 0819