

Hoja de datos

# VI.AVI

## WVM-2

Antena para fugas de montaje en vehículo de banda ancha

### Descripción general

La antena para fugas de montaje en vehículos WVM-2 permite a los operadores aprovechar al máximo toda la flexibilidad de la lista de canales que ofrece la plataforma Seeker X.

Con una amplia cobertura de frecuencias comprendida entre 250 y 1220 MHz, los operadores pueden cambiar las frecuencias de monitorización a su antojo sin necesidad de realizar cambio alguno en las antenas de su flota de vehículos y sin realizar concesiones en términos de sensibilidad. Los detectores Seeker D/X junto con la antena WVM-2 detectan de forma confiable las fugas que a otros sistemas se les pasan por alto, de modo que se aprovecha al máximo la rentabilidad de su inversión dedicada a la integridad de la planta.

La antena WVM-2 es suficientemente robusta para aguantar las continuas implementaciones en tejados a lo largo de todo el año y se ha diseñado para utilizarse de forma segura en entornos con vientos de altas velocidades.

### Características principales

- Rango de frecuencias entre 250 y 1220 MHz con una sola antena
- Máximo nivel de sensibilidad dentro de su clase y cobertura de 360 grados para detectar fugas que otros sistemas se saltan por alto
- Unidad robusta diseñada para su uso en tejados durante años
- Montaje magnético que minimiza el coste de instalación



## Información para realizar pedidos

Antena para fugas de montaje en vehículo de banda ancha WVM-2	TRI-LKG-ANT-WVM-2
---	-------------------

## Especificaciones

### Especificaciones eléctricas

Rango de frecuencias	250-1220 MHz
Factor de antena	1-4 dBi
VSWR	≤ 2,5
Impedancia nominal	50 ohmios

### Especificaciones físicas

Conector	BNC hembra
Dimensiones de la antena (largo x ancho x alto)	457 x 241 x 305 mm (18 x 9,5 x 12 pulgadas)
Peso sin cable	2,7 kg (6 libras)
Espacio que ocupa la antena en el techo	457 x 241 mm (18 x 9,5 pulgadas)
Protección contra el ingreso del entorno	IP-55



Contáctenos +34 91 383 9801  
+1 954 688 5660

Para localizar la oficina VIAMI más cercana,  
por favor visítenos en [viavisolutions.es/contactenos](http://viavisolutions.es/contactenos)

© 2019 VIAMI Solutions Inc.  
Las especificaciones y descripciones del producto  
descritas en este documento están sujetas  
a cambio, sin previo aviso.  
wvm2-ds-cab-nse-es  
30190879 901 1019