

# LÉASE ANTES DE INSTALAR

**Nombre de producto:** Antenas direccionales

**Marca:** JIROUS

**Modelos:** Todos los modelos de antenas JRMA, JRC, JRMB, JRMD.

Indicaciones de conexión para su adecuado funcionamiento en términos técnicos (guía rápida)

Recomendación: antes de instalar una antena, asegúrese de contar con equipo adecuado, al igual contar con los accesorios para montar esta misma, así como línea de vida, arnés, guantes, etc.

1. Al abrir el equipo asegúrese que cuente con todos los accesorios y aditamentos.
2. Ensamblar todos y cada uno de los accesorios para armar la antena.
3. Utilizar jumper Conector tipo N o SMA según sea el caso. Insertar en un extremo del jumper a la antena y el otro extremo al radio según sea su polarización.

Para más información, favor de consultar nuestra página web

[WWW.SYSCOM.MX](http://WWW.SYSCOM.MX) realizando una búsqueda por modelo e ingresando a la sección "DESCARGAS" en la página del producto.

Todos nuestros productos cuentan con una garantía mínima de un año, puede obtener nuestra póliza en [WWW.SYSCOM.MX](http://WWW.SYSCOM.MX)

Para más información o dudas, llámenos al (614) 415-2525.

IMPORTADOR:

Sistemas y Servicios de Comunicación, S.A. de C.V.  
(SYSCOM) Av. 20 de Noviembre No. 805, Col. Centro,  
C.P. 31000, Chihuahua, Chih., México Tel. 614-415-  
2525 [WWW.SYSCOM.MX](http://WWW.SYSCOM.MX)

**SYSCOM**<sup>®</sup>

# PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No intente instalar o desmantelar ningún dispositivo JIROUS productos hasta que haya leído y comprendido la información e instrucciones en este documento.

## **Instalación:**

Sólo profesionales entrenados deberían instalar o desinstalar antenas, montajes o productos relacionados. Es responsabilidad del instalador asegurarse de seguir todas las recomendaciones de seguridad para garantizar una instalación completa y segura.

## **Protección contra rayos:**

Todas las antenas y el hardware relacionado deben estar conectados correctamente a una estructura debidamente conectada a tierra. Es responsabilidad del instalador asegurarse de que la instalación se complete de acuerdo con todos los códigos de puesta a tierra y seguridad.

## **Peligro de electrocución:**

No instale ni desmonte los productos de JIROUS cerca de cualquier tipo de línea eléctrica. Si su antena o hardware relacionado entran en contacto con las líneas eléctricas te podrían producir daños letales! Asegúrese de que su instalación esté fuera de la distancia de caída de cualquier cable aéreo, incluido el cable a cualquier edificio o estructura.

## **NUNCA OPERE NI COLOQUE ESTE O NINGÚN EQUIPO CERCA DE LÍNEAS ELÉCTRICAS.**

## **Peligro de instalación portátil o móvil:**

Si está instalando un componente o pieza de JIROUS en un dispositivo portátil o móvil, plataforma como un trípode portátil, mástil, camión o furgoneta, asegúrese de que todos los procedimientos de seguridad se siguen y que los operadores han recibido la formación adecuada. No se debe permitir a nadie operar o configurar el equipo sino ha sido debidamente capacitado.

JIROUS es un proveedor de componentes y no es el diseñador del sistema, no tiene control sobre cómo se utilizan e instalan sus productos. Es responsabilidad del Diseñador de sistemas, fabricante de furgonetas y propietario / operador, asegurarse de que el sistema está construido de acuerdo con todos los estándares de seguridad, diseño aplicables, procedimientos y que los operadores hayan sido debidamente capacitados.

## **NUNCA OPERE NI COLOQUE ESTE O NINGÚN EQUIPO CERCA DE LÍNEAS ELÉCTRICAS.**