

LÉASE ANTES DE INSTALAR

Nombre de producto: Cable de corriente

Marca: mimosa

Modelos: PCC53

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

Recomendación: antes de instalar un cable, asegúrese de contar con las manos mojadas o húmedas, al igual contar con los accesorios para colocarlo, así como guantes, etc.

1. Al abrir el equipo asegúrese que se encuentre en optimas condiciones.
2. Ensambla de manera correcta una punta hacia el PoE, y la otra punta hacia la toma de corriente

Para más información, favor de consultar nuestra página web 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

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

SYSCOM®

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No intente instalar o desmantelar ningún dispositivo mimosa by Airspan 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 que se usen 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 mimosa by airspan 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 mimosa by Airspan 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.

mimosa by Airspan 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 a 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.