

Por favor, lea este manual antes de usar su cable DIY.

Se recomienda seretome su fuente de alimentación a un distribuidor calificado para cualquier servicio o reparación. Una conexión incorrecta puede provocar una descarga eléctrica o de incendio.

1.- Verifique su Toma Eléctrica de Pared

Asegúrese que su toma eléctrica cuente con entrada eléctrica y de tierra.

2.- Conexión de Equipos

Realice las conexiones de su equipo antes de conectar su fuente de alimentación.

Entrada Eléctrica

3.- Conexión de Fuente a Toma Vca

Conecte el cable positivo (+) de la fuente al conector positivo (+) de su equipo y de igual manera conecte el cable negativo (-) de la fuente al conector negativo (-) de su equipo.

4.- Verificar un Buen Funcionamiento

Encienda su equipo de seguridad y verifique que esté trabajando correctamente.

Para más información del producto, favor de visitar nuestra página web www.syscom.mx y realice una búsqueda del modelo indicado al inicio e ingrese a la sección ' (6 & \$ 5 * \$ 6, además de encontrar su garantía mínima de un año en la página del producto.

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

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS NOMINALES

Entrada: N/A

Salida: N/A

Fabricante: A Solicitud de la Autoridad

Importado por: Sistemas y Servicios de Comunicación S.A. de C.V.

Tel.(614)415-2525, Av.20 de Noviembre No.805, Col.Centro C.P31000

Manual: www.syscom.mx País de Origen: China