

Manual de Instrucciones

Cable con conector hembra, alimentación para Vcc con puntas libres

Modelo:
DCCORDF

epcom[®]
POWER ⚡ LINE

■ **Por favor lea este manual antes de usar su fuente de voltaje.**

Un adaptador de corriente conveniente que todos deberían tener en su caja de herramientas. Un extremo es un conector de barril de CC macho estándar de 2,5 mm x 5,5 mm y el otro extremo un par de puntas polarizadas para conectarse.



NOTA: Antes de la instalación conexión y encendido, verifique que no venga dañado el equipo.

Indicaciones de seguridad

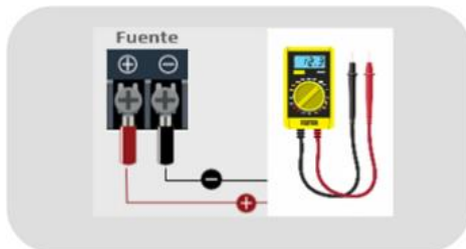
1. Lea, siga y conserve estas instrucciones.
2. Preste atención a todas las advertencias.
3. Utilice exclusivamente los dispositivos o accesorios indicados por el fabricante.



ADVERTENCIA: No utilice este producto en un lugar en el que pueda quedar sumergido en agua.

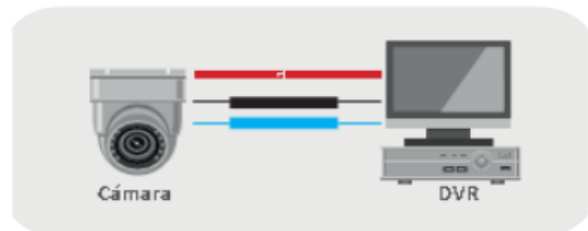
■ 1.- Conecte a su Toma Eléctrica de Pared

Asegúrese que su toma eléctrica cuente con entrada eléctrica.



■ 2.- Conexión de Equipos

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



■ 3.- Conexión del conector

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 (-).



■ 4.- Verificar un Buen Funcionamiento

Encienda su equipo y verifique que esté trabajando correctamente.



NOTA: Verifique el tipo de conexión de entrada de su equipo ya pueden variar en algunos modelos.

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 “**DESCARGAS**”, 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

SYSCOM

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.P. 31000

Manual: www.syscom.mx

País de Origen: China