

Manual de Instrucciones

Medidor de Voltaje y Corriente

Modelo:
EC801

epcom[®]
POWER ⚡ LINE

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

El EC801 es un módulo ligero y práctico con pantalla LCD que muestra voltaje y corriente al conectarse al final del cableado, esto nos permite verificar la caída de tensión y corriente



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

Indicaciones de seguridad

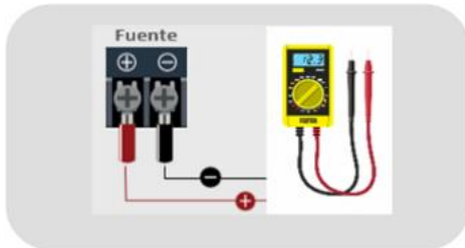
1. Lea, siga y conserve estas instrucciones.
2. Preste atención a todas las advertencias.
3. Utilice exclusivamente los dispositivos o accesorios indicados por el fabricante.



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

Conecte el plug macho proveniente de la fuente al plug hembra de EC801, también conecte el plug hembra del dispositivo (cámara) al plug macho del EC801.



■ 3.- Verificar un Buen Funcionamiento

Después de conectar el EC801 deberá obtener la lectura de voltaje y corriente del equipo conectado



NOTA: Verifique el tipo de conexión de entrada de su equipo ya que 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: 3.6Vcc ~ 15Vcc

Salida: 0A ~ 3A

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