



## Fuente de Poder para Cámaras de 12 Vcd/ 8 A Montaje para 1 Unidad en Rack 19"

Lea este manual de usuario antes de usar el equipo y consérvelo para consultarlo en el futuro.

### Introducción

Gracias por seleccionar la fuente GRT1208VDC1UR. La información contenida en este manual lo ayudará en la instalación del producto además de encontrar todas las características eléctricas, partes incluidas y recomendaciones de uso.

### Recomendaciones

- Use un lugar ventilado y seco para la instalación de la fuente.
- Con un verificador de fase y/o multímetro asegure que el suministro de 110 Vca sea conforme en fase y neutro a tierra.
- La máxima distancia de cableado permitida es de 60 metros.
- Esta fuente cuenta con una tablilla de 16 salidas protegidas individualmente por fusibles de fusión rápida. (Las conexiones negativas son compartidas en pares).
- La tablilla se encuentra construida eléctricamente en dos secciones de 4 Amp. Máximo cada una: Sección A (Salidas de la 1 a 8) y Sección B (Salidas de la 9 a 16).
- Si requiere mayor amperaje por algunas de las salidas de forma individual, reemplace el fusible de la salida a utilizar considerando no sobrepasar 4A máximo en la suma total de las 8 salidas de cualquiera de las secciones.
- Tenga precaución al manipular la fuente, si esta se encuentra energizada.

### Modo de Instalación/ Operación

- Coloque el gabinete en el sitio de Instalación, cualquier Rack en dimensión 19", comercializados en SYSCOM, para su montaje use el kit de tornillos incluidos en la fuente.
- Conecte la fuente al suministro de Vca y verifique que el voltaje de sus 16 salidas no sea mayor a 12,5Vcc, de ser necesario puede utilizar el potenciómetro de ajuste de las fuentes, introduciendo un desatornillador a través de dos perforaciones ubicadas en la tapa superior del gabinete.
- Realice la instalación del cableado y verifique que no existan cortos.
- Coloque los dispositivos que se instalarán, tomando en cuenta un consumo máximo de 0,5A por cada salida.
- Haga la conexión de cada cableado a la fuente y energicela.
- Verifique que el sistema funcione correctamente.

### Partes Incluidas

- Fuente de alimentación con cable polarizado para 125/ 250 Vca convencional.
- Kit de tornillos para instalación en rack 19".

### Características Físicas

- Dimensiones exteriores: \* 260 (W) x 43(H) x 403(D) mm.  
Tapa frontal 483 (W) mm.
- Peso: 2,9 kg
- Color: Negro.  
\*H (height-altura), W (width-ancho), D (depth-profundidad).

### Características Eléctricas

- Voltaje de entrada. 100-240 Vca.
- Voltaje de salida. 11.5-13.5 Vcd / 4 A (por tablilla).  
\*Consta de 1 Tablilla seccionada de 8 salidas cada una.

Consumo de Energía:

- En espera 8,1 Wh
- En operación 137,52 Wh

### Asistencia Técnica

Si requiere asesoría técnica. Comuníquese al 01 (614) 415-2525 desde cualquier lugar de la República Mexicana.