

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

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



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.

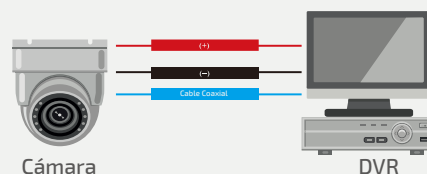
■ 1.- Conecte a su Toma Eléctrica de Pared

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



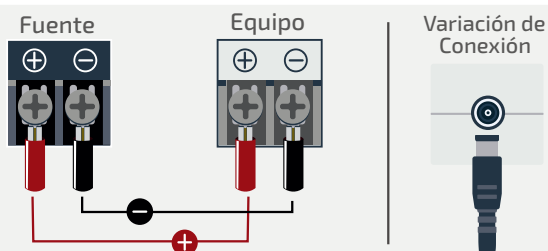
■ 2.- Conexión de Equipos

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



■ 3.- Conexión de Fuente a Toma Vca

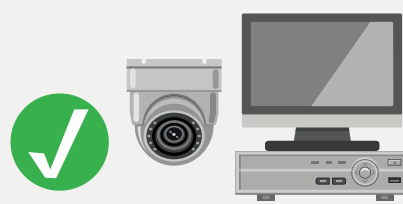
Conecte el cable positivo (+) de la fuente al conector positivo (+) de su equipo y de igual manera conecte el cable negativo (-) de la fuente al conector negativo (-) de su equipo.



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

■ 4.- Verificar un Buen Funcionamiento

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



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

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS NOMINALES

Entrada: 100-240 V~ 50-60 Hz 6.0 A

Salida: 12 V == 30 A

Fabricante: A Solicitud de la Autoridad