

PSB-2409

ENSON PSB-2409 es una potente fuente de poder de 10Ampers ideal para conectar hasta 9 cámaras o controles de acceso.

Cuenta con 9 salidas de corriente, con fusibles individuales tipo PTC auto recuperables que no requieren ser cambiados o sustituidos ya que al originarse un corto se restablecen de forma automática.

Se recomienda utilizar en instalaciones donde los equipos requieran 24VAC de 1 a 9A (en caso de utilizar más de 1A debe conectar sus terminales en paralelo). Ejemplo: corporativo, residencial, plaza, banco, etc., además de que daría a los proyectos mayor limpieza, puesto que tendría organizados sus equipos y estaría en una sola caja.

Características

- Durable y segura (Incluye par de llaves)
- Cuenta con Fusibles PTC independientes
- Trabaja con poca energía y de forma silenciosa

Ventajas

- Ahorro: evite adquirir de manera individual fuentes de alimentación para cada cámara o equipo.
- Organización: le permite concentrar la alimentación de sus equipos en una sola caja.
- Sobrecarga: en caso de sobrecarga de voltaje el fusible protege al equipo evitando el gasto en reparación del mismo.
- Seguridad: Incluye llaves para evitar daños de terceros.

Generales

Salidas	9 puertos
Voltaje de entrada	100 - 110 VAC
Voltaje de salida	24VAC
Máx. corriente de salida	10A
Tipo de fusibles	PTC
Máx. amperaje por salida	1.1 A por canal
Temperatura	Operación: -10°C ~ 45°C Almacenamiento: -30°C ~ 70°C
Aplicación	Interiores
Peso	1.7 Kg
Dimensiones	250x 82 x 245 mm

Dimensiones

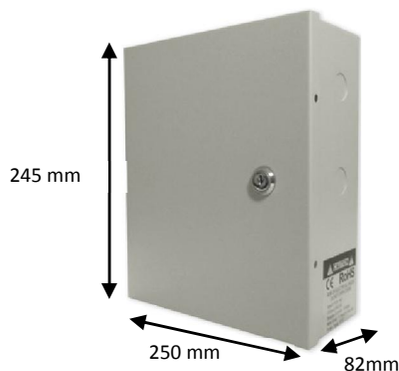


Diagrama de instalación

