

# PM862

## Fuente de alimentación, 24 VCC, 1,5 A

---

This efficiency cost effective power supply is ideal for use in Fire, Access control and general security applications.

---

Featuring a regulated 27.6 Vdc output supplying continuous full rated current to load plus additional current for charging two x 12V standby batteries.

---

The highly efficient switch mode design ensures low operating costs, generates less heat and with a small physical size increases the room available for additional PCBs or cables. The modular construction simplifies maintenance.



### Detalles

---

- Fault and mains present indicators
- Battery disconnect to prevent deep discharge
- Tamper switch
- Fault outputs
- Mains and dc fuse
- Powder coated steel housing

# PM862

## Fuente de alimentación, 24 VCC, 1,5 A

### Especificaciones técnicas

---

#### General

Fusible(s)	230 VAC input 2 A, 12/24 V output 2 A
------------	---------------------------------------

---

#### Eléctrico

Entrada principal	230 VAC 50 Hz $\pm$ 10%
-------------------	----------------------------

---

#### Salida

Voltaje de la salida de potencia	27,6 VCC
Ondulación de salida	100 mV pk-pk max.
Corriente de salida principal	2 A

---

#### Batería

Máx. capacidad de la batería	7.2 Ah (x2)
Corriente de carga de la batería	0.5 A
Tiempo de recarga de la batería	20 hours
Voltaje de desconexión de la batería	19.6 $\pm$ 0.2 VDC

---

#### Físico

Dimensiones físicas	330 x 275 x 80 mm (W x H x D)
Color	Blanco
Factor de forma	Envolvente de acero

---

#### Medioambiental

Temperatura de funcionamiento	-10 to +40°C
Humedad relativa	95%

---

#### Regulador

Cumplimiento	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
--------------	-------------------------

---

#### Load output

1.5 A
-------

---

#### Open collector output

Open circuit on fault or mains fail - 0 V - 100 mA
--

---

#### Housing (steel) powder coated

1.2 mm
--------

---



Como empresa innovadora, Kidde Global Solutions se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de [es.firesecurityproducts.com](https://es.firesecurityproducts.com) o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 27 February 2024 - 10:30