

# 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

---

#### Général

---

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 Envolverte 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, Carrier Fire & Security 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](http://es.firesecurityproducts.com) o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 27 February 2024 - 10:30