



PM863

Fonte Alimentação Comutada 24VDC 3A

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.



Details

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

PM863

Fonte Alimentação Comutada 24VDC 3A

Technical specifications

Geral

Fusível	230 VAC input 2 A, 12/24 V output 3 A
---------	---------------------------------------

Elétrico

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

Saída

Power output voltage	27.6 VDC
Ripple Saída	100 mV pk-pk max.
Power output current mains	3 A

Bateria

Capacidade máx. bateria	7.2 Ah (x2)
Corrente de carga de bateria	1 A
Tempo recarga de bateria	20 hours
Tensão desligar bateria	19.6 \pm 0.2 VDC

Físico

Dimensões físicas	330 x 275 x 80 mm (W x H x D)
Cor	Branco
Form factor	Caixa de aço

Ambiental

Temperatura de operação	-10 to +40°C
Humidade relativa	95 %

Regulatory

Conformidade	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
--------------	-------------------------

Load output

2 A

Open collector output

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

Housing (steel) powder coated

1.2 mm



Como empresa de inovação, a Carrier Fire & Security reserva o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. Para obter informações sobre as especificações mais recentes do produto, visite pt.firesecurityproducts.com online ou contate o departamento comercial.

Last updated on 24 August 2022 - 12:26