



SPS24160G

Fuente de alimentación conmutada y cargador de batería. 27,6V/4A. LCD y bus RS485. En caja metálica



Características

- Estación de alimentación de 24 V y 4 A con pantalla LCD y conexión RS485.
- Tensión de entrada 230 V~ -15% +10%, 50-60 Hz.
- Consumo máximo de la red (230 V~): 1,1A.
- Tensión de salida nominal 27,6Vcc, intervalo de 18 a 27,6Vcc.
- Estabilidad más del 1%.
- Pantalla LCD.
- 3 Salidas auxiliares de alimentación, cada una protegida contra cortocircuitos y limitadas en corriente a 4A.
- 1 Salida de relé para señalización de averías/sabotajes.
- Cargador de baterías integrado y supervisión de la batería.
- Alojamiento para batería: 2 x 17Ah 12V.
- Conectable al bucle.
- Conectable al BUS RS485.
- Dimensiones (HxAxP): 497 x 380 x 97 mm.
- Peso: 6 Kg. (sin batería).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/sps24160g-fuente-de-alimentacion-conmutada-y-cargador-de-bateria-27-6v-4a-lcd-y-bus-rs485-en-caja-metalica-14394>