



# SPS24060G

Fuente de alimentación conmutada y cargador de batería.  
27,6V/1,5A. LCD y bus RS485. En caja metálica



## Características

- Estación de alimentación de 24 V y 1,5 A con pantalla LCD y conexión RS485.
- Tensión de entrada 230 V~ -15% +10%, 50-60 Hz.
- Consumo máximo de la red (230 V~) 0,5A.
- Tensión de salida nominal 27,6Vcc.
- Estabilidad más del 1%.
- Pantala 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 7Ah 12V.
- Conectable al bucle (necesario modulo EM312SR).
- Conectable al BUS RS485.
- Dimensiones (HxAxP): 322 x 324 x 86 mm.
- Peso: 2,8 Kg (sin batería).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/sps24060g-fuente-de-alimentacion-conmutada-y-cargador-de-bateria-27-6v-1-5a-lcd-y-bus-rs485-en-caja-metalica-14894>