



IPS24060G

Fuente de alimentación conmutada y cargador de batería.
27,6V/1,5A. Sin caja



Características

- Módulo de alimentación de 1,5A.
- Alimentador basado en CPU.
- Tensión de entrada: 230 Vca \pm 15 %, 50 Hz.
- Absorción de red: 0,4 A.
- Tensión de salida: 27,6 Vcc.
- Corriente máxima: 1,5 Acc.
- Estabilidad: mejor que 1 %.
- Protección contra sobrecargas.
- Protección contra cortocircuitos.
- Cargador de baterías integrado e independiente con control de la tensión de recarga en función de la temperatura (gestión de sonda térmica ProbeTH).
- Carcasa metálica.
- Desconexión de las baterías en caso de descarga profunda.
- Detección de defecto de tierra.
- Control de las temperaturas internas del conmutador.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ips24060g-fuente-de-alimentacion-conmutada-y-cargador-de-bateria-27-6v-1-5a-sin-caja-11828>