

KAISE-36WDS

Smart DC UPS

El Kaise 36WDS es una UPS de 12VCC de fácil instalación, que permite alimentar diversos dispositivos durante un corte de energía, lo cual posibilita, por ejemplo, continuar la navegación por la web, el trabajo en línea o la bajada de contenido de streaming. Dispone de múltiples salidas de Corriente Continua, que pueden alimentar un router o una unidad de Red Óptica y cuenta con una función que ajusta automáticamente la corriente de trabajo según el dispositivo.



Características

- Adapta automáticamente la salida según las necesidades de carga.
- Reduce el consumo de carga y extiende la vida útil de los dispositivos conectados.
- Dispone de baterías de alta capacidad asegurando una mayor vida útil de la UPS.
- Posee protección contra sobrecarga, sobredescarga, cortocircuito, etc.
- Se provee con cable integrado permitiendo una instalación rápida y sencilla.
- Aplicaciones: router WiFi, ONU, cámara IP, CPE, etc



Especificaciones generales

Modelo	KAISE- 36WDS
Potencia de salida (máx.)	36W
Tipo de batería	18650 li-ion
Cantidad y capacidad de las baterías	4 x 2600mAh
Tensión de entrada	9 - 15VCC
Tensión y corriente de de salida	12VCC / 3A
Rango de humedad	10% - 90%RH
Rango de temperatura	Operación: 0 – 45°C Almacenamiento: -10 – 70°C
Dimensiones	128 X 7 X 27mm
Peso neto	0.28kg

