

## UPS 12

### Fuente de alimentación ininterrumpida

Instalar una fuente de alimentación ininterrumpida junto con baterías de plomo (gel, AGM o con ventilación) es una solución que crea un 'backup' para la linterna en caso de que falle la alimentación principal. La UPS está instalada en un carcasa de policarbonato.

- Carcasa equipada con un sofisticado cargador de baterías
- Apto para baterías de 25 - 150 Ah
- Tensión de entrada 180 - 250 VAC
- Tensión de salida 12 VCC (opcionalmente 24 VCC)
- Equipado con protección contra sobretensiones y excesos de corriente
- Carcasa apta para uso tanto en interiores como a la intemperie



### Especificaciones técnicas

Tensión de entrada	180 – 250 VAC
Tensión de salida	12 VCC (opcionalmente 24 VCC)
Corriente de carga total	10 A (6A / 24 VCC)
Máx. potencia de salida	120 W
Gabinete	Color policarbonato RAL 7035
Peso	4.5 kg
Tamaño del gabinete (W x L x D) mm	300x300x130
Grado de protección	IP66