

Inversor de energía de onda sinusoidal pura | Tensión de entrada: 12 V DC | Salida(s) de potencia: Type F (CEE 7/3) | 230 V AC 50 Hz | 2000 W | Potencia máxima de salida: 4000 W



Especificaciones de los productos PIPS200012:

| | |
|-----------------------------------|--|
| Cantidad de productos por paquete | 1 uds. |
| Color | Azul |
| Conector de alimentación | Terminal de Tornillo |
| Consumo máximo de energía | 4000 W |
| Eficacia | 85 % |
| Forma de onda de salida | Onda sinusoidal pura |
| Funciona con control remoto | Sí |
| Funciones de seguridad | Protección contra cortocircuitos de salida |
| | Protección de apagado por batería baja |

| | |
|---------------------------|---|
| | Protección de Sobrecarga |
| | Protección de Voltaje de Entrada demasiado Alto |
| | Protección de Voltaje de Entrada demasiado Bajo |
| | Protección Térmica |
| Fusible | Sí |
| Materiales | Aluminio |
| Número de salidas | 2 |
| Potencia de salida | 2000 W |
| Potencia máxima de salida | 4000 W |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Salida(s) de potencia | Type F (CEE 7/3) |
| Tensión de entrada | 12 V DC |
| Tensión de salida | 230 V AC 50 Hz |
| Tipo de conector hembra | F (CEE 7/3) |
| Tipo de entrada | Terminal de Tornillo |
| Tipo de fuente de alimentación | Coche Alimentado |

Información de empaque:

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Marca | Nedis |
| Referencia | PIPS200012 |
| EAN single Product | 5412810300655 |
| EAN Inner Carton | |
| EAN Outer Carton | 5412810374113 |
| Contenido del envase | Inversor Guía de inicio rápido |

| Cantidad | L x | A x | A (mm) | Peso |
|----------|--------|--------|--------|---------|
| 1 | 325 mm | 150 mm | 455 mm | 6520 g |
| 2 | 350 mm | 325 mm | 470 mm | 13900 g |

