

TBS-ELECTRONICS 12V Zuivere Sinus Omvormer

Inverter / Omvormer | TBS-ELECTRONICS | PS1600-12



1300W continue zuivere sinusvermogen voedt gevoelige elektronica, zoals laptops en communicatieapparatuur, veilig tegen spanningschommelingen. Dit robuuste ontwerp integreert naadloos in mobiele stroomoplossingen en levert betrouwbare 230V AC uit een 12V DC-bron in voertuigen, boten en off-grid installaties.

Kenmerken

- Levert 1300W continu zuivere sinusstroom, wat veilige werking garandeert voor gevoelige elektronica zoals laptops en communicatieapparatuur.
- Ontwikkeld voor mobiele stroomoplossingen, en biedt betrouwbare 230V AC vanuit een 12V DC bron in voertuigen, boten en off-grid installaties.
- Zuivere sinusgolfttechnologie garandeert schonere stroom dan omvormers met gemodificeerde sinusgolf, ter bescherming van delicate apparaten en voor optimale prestaties.
- Uitgerust met uitgebreide beveiliging tegen overbelasting, kortsluiting en oververhitting, ter bescherming van zowel de aangesloten apparatuur als de omvormer zelf.

CONTINU VERMOGEN

1.300 W

NOMINALE UITGANGSSPANNING

230 V

GEWICHT

6,2 kg

Technische Specificaties

| Input | | Output | |
|--------------------------|----------------|---------------------------|------------------|
| Nominale Ingangsspanning | 12 V DC | Nominale Uitgangsspanning | 230 V AC |
| | | Golfvorm | PURE_SINE |
| Power | | Fysieke Specificaties | |
| Continu Vermogen | 1.300 W | Lengte | 330 mm |
| | | Breedte | 200 mm |
| | | Hoogte | 105 mm |
| | | Gewicht | 6,2 kg |

Regelgeving



Standards: EN 62109-1, EN 62109-2, EN 55011
Regulatory: CE

Productidentificatie

Artikelcode: **PS1600-12**
Model: **PS1600-12**