

Tripp 150W Power Inverter/Charger for Mobile Medical Equipment 230V IEC 60601-1 Gleichstrom auf Wechselstrom Konverter + Batteriewechsler 230 / 12 V 150 Watt VA 1-phasig Ausgangsanschlüsse: 1 15 cm Schnur



Artikelnummer 999901134

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Eaton Tripp Lite Series 150W Power Inverter/Charger für mobile medizinische Geräte bietet zuverlässige Leistung für professionelle Anwender, die unterwegs Strom benötigen. Dieses Gerät ist für die Umwandlung von Gleichstrom in Wechselstrom konzipiert und gewährleistet eine stabile Spannungsversorgung von 230 V bei einer Leistung von bis zu 150 W. Durch seine robuste Bauweise ist es auch für anspruchsvolle Umgebungen geeignet und verfügt über zwei Eingangsanschlüsse, um mehrere Geräte anschließen zu können. Dank integrierter LED-Anzeigen und eines akustischen Alarms kann der Benutzer den Status des Geräts leicht überwachen und so eine optimale Leistung erzielen.

Der Wechselrichter ist mit einem automatischen Umschalter (Automatic Transfer Switch, ATS) ausgestattet, der nahtlos zwischen Batterie- und Netzstrom umschaltet und so die Zuverlässigkeit des Geräts erhöht. Die integrierten Funktionen zur Geräuschfilterung und -unterdrückung sorgen für eine saubere Stromversorgung, während der Lüfter eine Überhitzung bei längerem Gebrauch verhindert. Dieser Wechselrichter/Ladegerät erfüllt mehrere Normen, darunter TÜV, UL 1778 und RoHS, und wurde für Sicherheit und Effizienz in mobilen medizinischen Anwendungen entwickelt.

• Zuverlässige Stromumwandlung

Dieser Wechselrichter verfügt über ein hocheffizientes Design, das Gleichstrom in Wechselstrom umwandelt und eine konstante Ausgangsleistung von 230 V liefert, die für verschiedene medizinische Geräte geeignet ist.

• Vielseitigkeit mit mehreren Anschlüssen

Ausgestattet mit zwei IEC 60320 C14-Eingangsanschlüssen und einem einzigen Ausgangsanschluss unterstützt dieses Gerät mehrere Geräte und erhöht so die Flexibilität beim Energiemanagement.

• Benutzerfreundliche Überwachung

Integrierte LED-Anzeigen zeigen den aktuellen Status in Echtzeit an, während ein akustischer Alarm den Benutzer auf eventuelle Probleme aufmerksam macht und so eine effektive Überwachung und Wartung erleichtert.

• Überlegene Sicherheitsstandards

Dieses Produkt ist TÜV-, UL 1778- und RoHS-konform und erfüllt damit strenge Sicherheitsanforderungen, die einen sicheren Betrieb in kritischen medizinischen Umgebungen gewährleisten.

• Effizientes Wärmemanagement

Der eingebaute Lüfter optimiert die Leistung bei hoher Belastung, indem er eine Überhitzung verhindert, und trägt so zur Langlebigkeit des Geräts bei.

Produkteigenschaften

Software - Typ TrippLite PowerAlert (kostenloser Downlo

Weitere Bilder

