

# Cargador Portátil

## ⚡ Características Eléctricas:

- Potencia nominal: 7kW
- Voltaje de entrada: 110V - 240V AC
- Corriente operativa: 8A 32A
- Frecuencia: 50 - 60hz
- Protocolo de carga: AC
- Tipo de interfaz de carga: IEC 62196-2

## 🔌 Cable y enchufe de entrada:

- Cable de 2 pies/0.6m con enchufe Nema 10-50.

## 🔌 Cable de salida y conector:

- Cable de 16.4 pies/5m.
- Tipo de conector: GBT, Tipo 1 o Tipo 2

## 🛡️ Seguridad

- Temperatura de funcionamiento: -30°C a +50°C (-22°F a 122°F).
- Temperatura de almacenamiento: -40°C a +80°C (-40°F a 158°F).
- Humedad: hasta el 95% no condensante. Resistente al polvo y al agua, clasificado IP65.
- Protección: sobre-corriente, sobre-voltaje, bajo-voltaje, cortocircuito, sobre-temperatura.
- Certificaciones: CE, LVD, RED, ROHS, REACH, FCC.

## ✅ Garantía:

- Garantía limitada del producto de 2 años.

## ★ Características:

- Interfaz fácil de usar para una operación sencilla.

