

FICHA TÉCNICA

Inversor Portátil Inalámbrico

ED- INV-21V-300



| Característica | Especificación |
|-------------------------------|---|
| Modelo | ED-INV-21V-300 |
| Marca | EDON |
| Fuente de Alimentación | Batería de 21 V |
| Potencia de Funcionamiento | 300 W (Duplica la potencia del modelo base) |
| Salida AC (Corriente Alterna) | 220 V / 60 Hz |
| Entrada DC (desde Batería) | 20 V |
| Salida USB | 3.0 y Tipo C (Carga Rápida) |
| Conectividad | Bluetooth (Con indicador LED) |
| Iluminación | Luz LED de 200 lm |
| Protección | Protección contra sobrecarga o alto voltaje |
| Seguridad Adicional | Función S.O.S |
| Temperatura de Operación | 0 °C a 45 °C |

Doble de Potencia AC: Genera 300 W de potencia a 220 V, permitiendo alimentar equipos más exigentes, como Laptop profesionales, herramientas pequeñas o equipos de sonido.

Carga Ultra Rápida (USB 3.0 y Tipo C): Ofrece puertos de carga USB 3.0 y Tipo C que garantizan la carga más rápida disponible para smartphones, tabletas y otros dispositivos modernos.

Funcionalidad Bluetooth Integrada: La inclusión de Bluetooth (con indicador LED) permite conectar la batería a dispositivos para reproducir música o funcionar como fuente de sonido, lo que amplía su uso en el lugar de trabajo o en actividades recreativas.

Seguridad y Emergencia: Incorpora un sistema robusto de protección contra sobrecarga y la función S.O.S en la luz LED, ideal para situaciones de emergencia o cortes de energía.

Utilidad LED Brillante: La luz LED de 200

Convierte el inversor en un foco de trabajo o linterna de campamento de alta visibilidad, maximizando la inversión en la batería de 21 V.