



energy.case PROX 1500 AC 1000W | Maleta de energía B&W

Descripción

- El B&W energy.case ofrece una fuente de alimentación fiable y flexible para aplicaciones profesionales. Se ha desarrollado para cumplir los requisitos más exigentes y es robusto, resistente a la temperatura e impermeable. Su funcionamiento es intuitivo y sin complicaciones.
- Robusto e impermeable
- Potente sistema de baterías
- Fabricado en Alemania
- Opciones de carga flexibles
- Conexiones versátiles
- Instrucciones de uso con NFC
- Corriente continua y alterna
- Personalizable
- Más información sobre la personalización: [Instalaciones técnicas](#)

Más información

- Espacio en la espuma de la tapa para dos cargadores y la pantalla del mando a distancia (solo para teclado interno)
- Ventilación activa a través de cubiertas de ventilación protegidas contra salpicaduras
- Resistente al agua según IP54

Teclado

Interior (exterior opcional)

Opciones de carga

Fuentes de alimentación de 230 V (350 W), opcional: 12 V para automóvil, 24 V para camión, solar.

Potencia de carga

350 W

Control mediante CAN-BUS

posible

Control remoto

incluido

Potencia continua

1000 W

Conexión y sistema AC

1 toma de corriente de 230 V, 1 USB PD de 65 W, 1 entrada de carga

Voltaje

230 V

Temperatura de funcionamiento

-20°C - +45°C

Capacidad de la batería

1500 Wh

Trolley

1

Peso (kg)

33,3

Profundidad de la dimensión exterior (mm)

335

Ancho de la dimensión exterior (mm)

490

Longitud de la dimensión exterior (mm)

660