



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](#)

Ancho de la dimensión exterior (mm)

490

Profundidad de la dimensión exterior (mm)

335

Peso (kg)

33,3

Trolley

1

Capacidad de la batería

1500 Wh

Temperatura de funcionamiento

-20°C - +45°C

Voltaje

230 V

Conexión y sistema AC

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

Potencia continua

1000 W

Control remoto

incluido

Control mediante CAN-BUS

posible

Potencia de carga

350 W

Opciones de carga

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

Teclado

Interior (exterior opcional)

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

Longitud de la dimensión exterior (mm)

660