



energy.case PROX 500 DC 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](#)

Longitud de la dimensión exterior (mm)

510

Ancho de la dimensión exterior (mm)

420

Profundidad de la dimensión exterior (mm)

215

Ausenmasse Tiefe Mm

field_680f2b69fc635

Peso (kg)

15,5

Capacidad de la batería

500 Wh

Temperatura de funcionamiento

-20°C - +45°C

Voltaje

24V DC

Conexión y sistema AC

2 tomas de corriente de 24 V y 500 W CC, 1 entrada de carga

Potencia continua

1000 W

Control remoto

incluido

Control mediante CAN-BUS

posible

Potencia de carga

350 W

Opciones de carga

Fuente de alimentación de 230 V (200 W), opcional: 12 V para coche, 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)
- Resistente al agua según IP65