

ENERGY.CASE Extension Module EXT 3000



FICHA TÉCNICA

La B&W energy.case EXT3000 ofrece 3000 vatios-hora adicionales para cada energy.case. El uso de un EXT3000 permite ampliar el tiempo de funcionamiento de un B&W energy.case en más de un 200 %. La B&W energy.case EXT3000 es intercambiable en caliente, puede conectarse en cascada de forma prácticamente ilimitada y puede cargarse con el mismo sistema de carga que el energy.case estándar.

The B&W energy.case EXT3000 provides 3000 additional watt hours of energy for each energy.case. By using an EXT3000, the runtime of a B&W energy.case can be extended by more than 200%. The B&W energy.case EXT3000 is hot-swappable, can be cascaded almost indefinitely, and can be charged using the same charging system as standard energy.cases.

Tensión | Voltage

230V

Conectores | Connectors

3x tomas 350W, 1x entrada de carga |
3x 350W sockets, 1x charging input
3000W

Capacidad de la batería | Battery capacity

Control remoto | Remote-control
Control mediante | Control via
CAN -BUS

No aplicable | not applicable
No aplicable | not applicable
350W

Potencia de carga | Charging power

Opciones de carga |

Charging options

Temperatura de funcionamiento |

Operating temperature

Dimensiones | Dimensiones

Peso | Weight

Más información | Further information

Cargador 230V (350W), opcional: 12V coche, 24V
camión, solar | 230V charger (350W), Optional: 12V car,
24V truck, solar

20°C – +45°C

660 × 490 × 335 mm | 25.98 x 19.29 x 13.19 in
46,5 kg | 61.7 lbs

Estanca según IP65 (en estado cerrado) |
Waterproof as per IP65 (when closed)

Verde OTAN | Bronze-Green

Color estándar | Standard color

Características del producto | product features

- Estanca y resistente a temperaturas de -20 a +45°C – para almacenamiento hasta +60°C | Waterproof and temperature-resistant from -20 to +45°C – for storage even up to 60°C
- Controles intuitivos para un manejo sencillo | User-friendly control for intuitive handling