

ENERGY.CASE PROX 1500 AC 300W



closeup
remote
control



Tensión | Voltage

Conectores | Connectors

Capacidad de la batería | Battery capacity

Potencia continua | Continuous power

Control remoto | Remote-control

Control mediante | Control via CAN -BUS

Potencia de carga | Charging power

Opciones de carga |

Charging options

Temp. de funcionamiento | Operating temp.

Dimensiones | Dimensions

Peso | Weight

Teclado | Keypad

Más información | Further information

Color estándar | Standard color

230V

1x toma de corriente 230V, 1x USB PD, 1x entrada de carga | 1x 230V socket, 1x USB PD, 1x charging input

1500W

300W

Opcional

Posible | Possible

350W

Cargador 230V (350W), opcional: 12V coche, 24V camión, solar | 230V charger (350W), Optional: 12V car, 24V truck, solar
-20°C a +45 °C | -4 °F to 113 °F

660 x 490 x 335 mm | 25.98 x 19.29 x 13.19 in

31,2 kg | 68.8 lbs

Exterior (interior opcional) | External (internal optional)

Sin ventilación externa, por lo tanto especialmente silencioso – estanca según IP54 | No external ventilation, therefore, particularly quiet -waterproof as per IP54

Verde OTAN | Bronze-Green

FICHA TÉCNICA

La B&W energy.case ofrece un suministro de energía fiable y flexible para aplicaciones profesionales. Diseñada para cumplir con los requisitos más exigentes, es resistente al calor, al agua y al polvo.

The B&W energy.case offers a reliable and flexible power supply for professional applications. They are developed to meet toughest requirements and are both temperature-resistant and waterproof.

Características del producto | product features

- Estanca y resistente a la temperatura de -20 à +45°C | Waterproof and temperature-resistant from -20 to +45°C
- Control intuitivo y fácil de usar | User-friendly control for intuitive handling