



energy.case PROX 1500 DC 1000W | B&W Energiekoffer

Beschreibung

- Das B&W energy.case bietet eine zuverlässige und flexible Stromversorgung für professionelle Anwendungen. Es wurde entwickelt, um den härtesten Anforderungen gerecht zu werden und sind robust, temperaturbeständig und wasserdicht. Die Bedienung ist intuitiv und unkompliziert.
- Robust & wasserdicht
- Starkes Akkusystem
- Manufactured in Germany
- Flexible Lademöglichkeiten
- Vielfältige Anschlüsse
- Bedienungsanleitung mit NFC
- Gleich- & Wechselstrom
- Individualisierbar
- Mehr Infos zur Individualisierung: [Technische Einbauten](#)

Außenmaße Länge (mm)

660

Außenmaße Breite (mm)

490

Außenmaße Tiefe (mm)

335

Außenmaße Tiefe Mm

field_680f2b69fc635

Gewicht (kg)

29,8

Trolley

1

Akkukapazität

1500 Wh

Betriebstemperatur

-20°C - +45°C

Spannung

24 V DC

Anschluss & System AC

2x 24V 500W DC Steckdose, 1x USB PD 65W, 1x Ladeingang

Dauerleistung

1000 W

Fernsteuerung

inklusive

Steuerung über CAN-BUS

möglich

Ladeleistung

350 W

Lademöglichkeiten

230V Netzteile (350W), Optional: 12V Auto, 24V LKW, Solar

Tastatur

Innenliegende, (Außenliegende optional)

Weitere Hinweise

- Platz im Deckelschaum für zwei Ladegeräte und das Fernbedienungsdisplay (nur für interne Tastatur)
- Wasserdicht nach IP54

