



energy.case PROX 500 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) : 510

~~**Außenmaße Breite (mm) :** 420~~

Außenmaße Tiefe (mm) : 215

Gewicht (kg) : 15,5

Akkukapazität : 500 Wh

Betriebstemperatur : -20°C - +45°C

Spannung : 24V DC

Anschluss & System Ac : 2x 24V 500W DC Steckdose, 1x Ladeingang

Dauerleistung : 1000 W

Fernsteuerung : inklusive

Steuerung Über Can-bus : möglich

Ladeleistung : 350 W

Lademöglichkeiten : 230V Netzteil (200W), 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 IP65