



energy.case PROX 1500 DC 1000W | Mallette énergie B&W

Description

- Le B&W energy.case offre une alimentation électrique fiable et flexible pour les applications professionnelles. Conçue pour répondre aux exigences les plus strictes, elle est robuste, résistante à la température et étanche. Son utilisation est intuitive et simple.
- Robuste et étanche
- Système de batterie puissant
- Fabriqué en Allemagne
- Possibilités de chargement flexibles
- Connexions multiples
- Manuel d'utilisation avec NFC
- Courant continu & alternatif
- Personnalisable
- Plus d'informations sur la personnalisation : [les installations techniques](#)

Largeur extérieure (mm)

490

Profondeur extérieure (mm)

335

Poids (kg)

29,8

Chariot

1

Capacité de la batterie

1500 Wh

Température de fonctionnement

-20°C - +45°C

Tension

24 V DC

Connexion et système CA

2 prises 24 V 500 W CC, 1 prise USB PD 65 W, 1 entrée de charge

Puissance continue

1000 W

Contrôle à distance

inclus

Contrôle via CAN-BUS

possible

Puissance de charge

350 W

Possibilités de chargement

Blocs d'alimentation 230 V (350 W), en option : 12 V pour voiture, 24 V pour camion, solaire

Clavier

Intérieur (extérieur en option)

Plus d'informations

- Espace dans la mousse du couvercle pour deux chargeurs et l'écran de la télécommande (uniquement pour le clavier interne)
- Étanche selon IP54

Dimension extérieure longueur (mm)

660