



Marque de commande

OHV-BAT-CHARGER

Chargeur pour OHV-BAT

Fonction

Le chargeur OHV-BAT-CHARGER comporte quatre emplacements pour recharger des batteries lithium-ion de type OHV-BAT. Chaque emplacement comporte sa propre LED d'état.

Caractéristiques techniques

Eléments de visualisation/réglage

Indication fonctionnement 4 LED vertes : indicateur de charge

Caractéristiques électriques

Tension d'emploi U_B 5 V DC

Courant d'emploi I_B max. 1,2 A

Sortie

Courant de sortie 400 ... 1200 mA

Tension de sortie 5 V DC à impulsions

Conditions environnementales

Température ambiante -20 ... 55 °C (-4 ... 131 °F)

Température de stockage -30 ... 65 °C (-22 ... 149 °F)

Caractéristiques mécaniques

Raccordement Alimentation électrique : prise creuse 5,5 mm

Masse env. 245 g

Dimensions 138 mm x 89 mm x 60 mm