

OBD MSV-B

BOITIER DE SAUVEGARDE OBD AVEC BATTERIE INTEGRÉE

12V

3^{Li}
Lithium
Compatible



Voiture SUV
MPV 4WD



Moto



Bateau
moteur



Camion



Connecteur OBDII mâle
avec lumière led

Unité de sauvegarde de la
mémoire OBD

Adaptateur pour pinces à
batterie externes

Pinces à batterie externes



Interrupteur de source
d'alimentation



Chargeur pour batterie
interne
Batterie Li-Ion 12V

Modèle
OBD MSV-B

Tension de fonctionnement
9.0 VDC ~ 15.0 VDC (max)

Détection de la consommation d'ampères
Au-delà de 4,0 ampères, la représentation
est de 0,0 ampère (la puissance de sortie est
coupée).

Source d'alimentation interne
Batterie rechargeable 12 VDC
Batterie Li-Ion (2000 mAh)

Source d'alimentation en option
Batterie de voiture externe de 12V

Câble de connexion OBDII
0,6 M

Câble de batterie externe
1,1 M

Chargeur Li-Ion
Entrée : AC 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Sortie : DC 12,6 V, 1,0 Amp ; DC 12,6 V, 1,0 Amp

Sécurité
Protection contre l'inversion de polarité

Dimensions (cm)
15,6x8,1x4,4

Poids (g)
520g (avec pinces et accessoires)



LEMANIAENERGY
Switzerland +

www.lemania-energy.com