

Optimate
lithium

**LFP
Select**

Chargeur de batterie professionnel LiFePO₄ haut de gamme pour les batteries 12.8V et 16V

TM-270

Réinitialisation automatique du BMS de la batterie

Maintenance longue durée pour Lithium

Safe T° de -20 °C à 45 °C

Ampmatic: s'adapte à toute taille de batterie



❄️ **BOÎTIER RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES**
avec **FIXATIONS MURALES**
CÂBLE CONÇU POUR RÉSISTER
À DES TEMPÉRATURES POLAIRES



1

Démarrage basse tension (0.5V)

2

TEST (avant la charge)

3

RÉCUPÉRATION ultra basse tension

4

Ultra LOW VOLT SAVE

5

RÉCUPÉRATION FAIBLE VOLTAGE / contrôle des cellules

6

TEST - défaut des cellules

7

CHARGE avec équilibrage des cellules

8

OPTIMISATION

9

TEST (après la charge)

10

Entretien OptiMate

AMPÉRAGE DE CHARGE

9.5A@ 12.8V / 7.5A @ 16V Ampmatic

UTILISATION

INTÉRIEURE/EXTÉRIEURE ❄️ t°min: -40°C

RÉCUPÉRATION

**Démarrage basse tension 0.5V +
Récupération par désulfatation en 3 étapes et TEST**

IDÉAL POUR



Jusque 200A

ACCESSOIRES DE CONNEXION INCLUS

