

PB-6207

Chargeur de batteries 24V DC



- Le PB-6207 est une unité pour recharger les batteries et s'assurer que leur capacité de charge maximale est atteinte.
- **CHARGEMENT AUTOMATIQUE DE LA BATTERIE**
Il charge avec un maximum de 3 A, et lorsqu'il est proche de la charge complète (26.4 V), le courant électrique sera réduit jusqu'à 10 mA ~ 20 mA pour maintenir une charge complète.

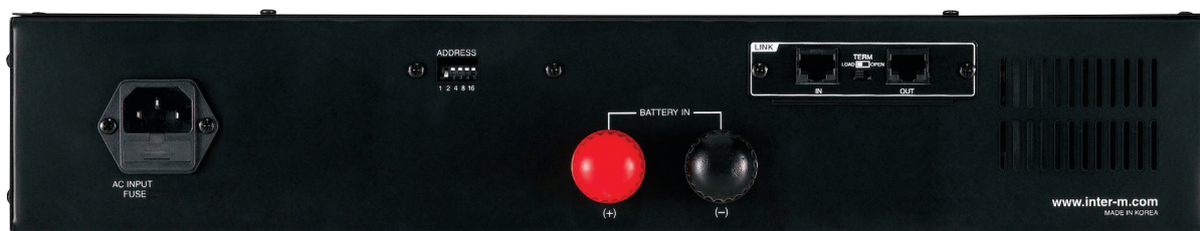
- **AFFICHAGE TENSION/COURANT**

L'écran LCD en face avant affiche l'état de la distribution d'alimentation (Voltmètre/Ampèremètre).

- **CONTRÔLE PC**

La tension et le courant de charge peuvent être contrôlés par le programme du Système 6800.

Modèle	PB-6207
Tension de charge complète	26.4 V
Courant de démarrage	3 A Max.
Température de fonctionnement	-10°C ~ 40°C
Alimentation	230 V AC · 50/60 Hz
Dimensions (LxHxP)	482 x 88 x 280 mm · 2U
Poids	6 kg



Façade arrière