

SYSTÈME

DE CONTRÔLE DE CONSOMMATION D'ÉNERGIE



Ce tout nouveau système HOBOMAX mesure et enregistre le facteur de puissance, la puissance réactive, les watts par heures...

Ce système est composé de l'enregistreur 4 voies HOBOMAX UX120 et du compteur de puissance et d'énergie E50B2, fournissant ainsi une solution de contrôle de la consommation d'énergie.

Avantages:

- Compatible avec les plages de tension de 90-600 VAC, 5-32000 ampères et des configurations en triangles ou en étoiles
- Ecran LCD pour une configuration et un contrôle simplifiés
- 2 modèles de mémoires : 500k et 4 millions de mesures
- USB 2.0
- Mesures supportées: Courant AC, Tension AC, Ampères/heures (Ah), Ampères (A), Kilowatts/heures (kWh), Kilowatts (kW), Moteur On/Off, Facteur de puissance (cos phi), entrée impulsion, temps d'exécution, Volt-Amp réactif (VAR), Volt-Amp réactif/heures (VARh), Volt-Amp (VA), Volts (V), Watts/heures (Wh), Watts (W).

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

Enregistreur 4 voies 500K	UX120-017
Enregistreur 4 voies 4M	UX120-017M
Compteur de puissance et d'énergie	T-VER-E50B2
Accessoires	
Pinces 0-5A	T-MAG-0400-05
Pinces 0-10A	T-MAG-0400-10
Pinces 0-20A	T-MAG-0400-20
Pinces 0-50A	T-MAG-0400-50
Pinces 0-75A	T-MAG-0400-75
Kit de câblage	A-E50B2-LEADSET
HOBOWare pro (logiciel)	BHW-PRO-CD
Câble USB	CABLE-USBMB
Navette de transport de données	U-DT-1