

## Interface professionnelle réseau interne modèle CS 141 SK pour onduleurs

REF. 3 109 30

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Interface réseau pour la gestion des onduleurs

- Interface réseau professionnelle, modèle CS 141SK, version interne (carte) pour onduleurs
- Intègre un système propriétaire capable de contrôler en temps réel le fonctionnement de l'onduleur et de gérer une multitude d'évènements (absence de tension, surcharge, bypass, anomalie,...)
- Permet d'exécuter une série d'actions :
  - mémorisation des évènements
  - envoi d'email
  - exécution d'actions programmées
  - affichage de messages pop-up, extinction et exécution des commandes personnalisées sur des ordinateurs distants (il est nécessaire que l'agent logiciel RCCMD soit installé sur ces ordinateurs)
  - arrêt et redémarrage de l'onduleur
  - envoi de signaux ~Wake on LAN (WOL)~
  - support du protocole SNMP et des principaux logiciels de gestion
  - envoi de messages trap SNMP
- 1 licence RCCMD incluse
- Visualisation des données et configuration via un navigateur internet

#### Avantages

Port de communication RS 232/RS 485

Supporte le RFC1628 MIB (standard onduleurs MIB) et les extensions MIB pour utilisation avec les capteurs de température et d'humidité et le SensorManager II

#### Les + installation

Ne requière pas de logiciel externe

#### Les + utilisation

Mise à jour logicielle gratuite sur Internet

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Type d'accessoire	Interface réseau
Accessoire	Oui
Pièce détachée	Non
Largeur	60 mm
Hauteur	29 mm
Profondeur	120 mm
Sans halogène	Oui
EAN/Gencode	3414970911940