





Schéma descriptif du fonctionnement

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Intensité max	100 A
Tension d'entrée	198 à 276 V
Fréquence	45 à 65 Hz
Section min / max	10/70 mm <sup>2</sup>
Plage de température	-25°C à +60°C
Humidité max	95%
Précision des mesures	1%

### Communication

GPRS / GSM	standard
Opérateur	SFR (standard) / Orange (option)

### Données générales

Dimensions L x H x P	mm	210 x 130 x 70
Affichage		Ecran LCD 72 x 2,7 / 12 caractères
Consommation d'énergie		<2W
Capacité de mémoire		5 ans
Antenne		Option : 3 m / 10 m

### Données disponibles dans le portail

Production quotidienne
Production cumulée
Production théorique
Comparaison avec images satellites
Alertes en cas de panne
Informations sur l'amortissement et la rentabilité de l'installation

Référence article 4400200123

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification susceptible d'améliorer le produit.