

## Solar-Log™ Meter

---

### Mesure votre consommation d'énergie.

La nouvelle gamme de produits Solar-Log 300, 1200 et 2000 comprend deux nouveaux produits axés sur l'autoconsommation, les Solar-Log 300 et 1200 Meter:

Grâce au Solar-Log™ Meter, il vous est possible de suivre la consommation d'énergie. Cet appareil possède 6 entrées ToR configurées au choix en 1 ou 3 phases et peut ainsi suivre une production et une consommation triphasée, agir comme 6 sous compteurs de consommation.

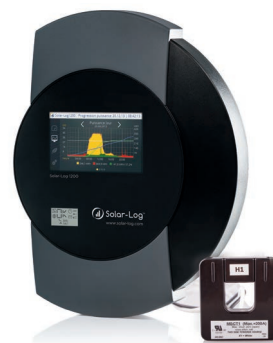
### Solar-Log 300 Meter

- Convient parfaitement aux petites installations jusqu'à 15 kWc
- 2 x S<sub>0</sub> - In pour branchement de compteurs S<sub>0</sub>
- 6 entrées ToR
- 1 x RS485/RS422
- Ecran LCD
- Optimisation et gestion de la consommation



### Solar-Log 1200 Meter

- Convient parfaitement aux installations jusqu'à 100 kWc
- 2 x S<sub>0</sub> - In pour branchement de compteurs S<sub>0</sub>
- 6 entrées ToR
- 1 x RS485/RS422
- Ecran LCD
- Ecran tactile couleur
- Optimisation et gestion de la consommation





Exemple de vue en local

## Compteurs RS485/ S<sub>0</sub>

- En installant un compteur RS85/S<sub>0</sub> vous avez la possibilité de suivre la consommation globale du bâtiment et ainsi d'utiliser les entrées ToR comme sous compteurs pour une meilleure lecture des consommations.
- Compatible avec les Solar-Log™ classiques



## Smart Plugs et Smart Home relais

- Les Solar-Log™ Meter peuvent contrôler jusqu'à 10 consommateurs via les blocs prises et peuvent en communication filaire suivre la production de chacun d'eux
- Pour les appareils de forte puissance un Smart Home relais comptant 8 sorties relais peut être utilisé
- Compatible avec les Solar-Log™ classiques



Plus d'informations sur: [www.solar-log.fr](http://www.solar-log.fr)