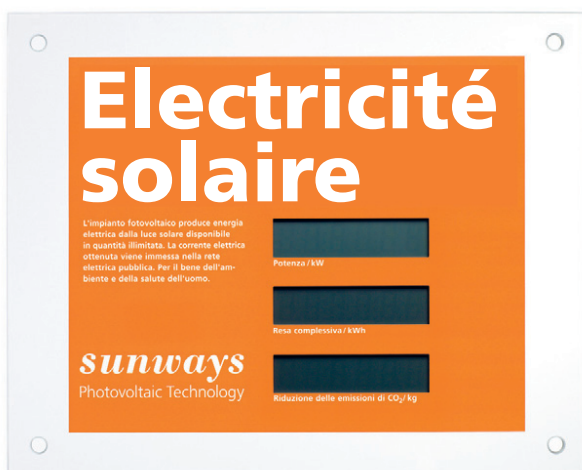


# SOLAR INVERTER

## Ecran Sunways

Avec l'écran Sunways, vous avez la possibilité d'attirer l'attention publique sur la production écologique d'électricité à proximité directe de votre installation photovoltaïque. L'écran est de construction robuste et aussi bien approprié pour l'utilisation intérieure que l'utilisation extérieure. L'écran Sunways bien visible allie le caractère informatif et le design.



### Les caractéristiques du produit

- Pour des systèmes photovoltaïques de jusqu'à 500 kWp.
- Affichage de la performance momentanée, du rendement énergétique total et de l'économie en CO2.
- Visualisation des contextes de la production électrique solaire et de la protection de l'environnement.
- Boîtier arrière et raccords non visibles.

### Désignation de produit/référence

Produit	Langue	Référence
Sunways Display DE 500	allmande	SE101C11A
Sunways Display ES 500	espagnol	SE101C12A
Sunways Display IT 500	italien	SE101C13A
Sunways Display FR 500	français	SE101C14A

## Caractéristiques techniques

---

### Affichage

Nombre des valeurs de mesure affichables	3
Eléments d'affichage	Affichages LCD à 7 segments avec hauteur des caractères de 25 mm
	Coloris : noir sur fond argenté
Valeurs de mesure affichées	Rendement en watt : 6 caractères jusqu'à 9999,99 kW maxi
	Rendement en kWh : 6 caractères jusqu'à 9999,99 kWh maxi
	Économie en CO <sub>2</sub> en kg : 6 caractères jusqu'à 999999 kg
Coefficient d'économie en CO <sub>2</sub>	0,70 kg/kWh

---

### Caractéristiques de boîtier

Dimensions l x h x p en mm	env. 500 x 400 x 35
Matériaux du boîtier	Plaque frontale : Verre sécurit en simple vitrage, 5 mm
	Cadre : aluminium avec masse de remplissage en PU
Température de service	-15°C ... +40°C
Température de stockage et de transport	-20°C ... +60°C

---

### Caractéristiques de raccordement

Entrée, interface	Impulsion (pour contact de commutation exempt de potentiel, longueur d'impulsion minimale : 2 ms) par ex. compteur électrique avec sortie d'impulsions S0 ou interface Sunways Communicator DO1
Alimentation électrique	Bloc d'alimentation extern Entrée : 230 V AC Sortie : 7,5 V DC, 0,3 A
Puissance absorbée	0,5 W

---

Garantie 2 ans

Normes CE

---

### Plans d'encombrement

