

Nice Solemyo

Kit à alimentation solaire



Solemyo est le kit à alimentation solaire pour l'automatisation de portails, portes de garage et barrières levantes situés même à distance de la ligne électrique. Idéal pour usage résidentiel.

Le kit contient :

- **le panneau photovoltaïque SYP** qui convertit la lumière solaire en énergie électrique ;
- **le caisson batterie PSY24** qui conserve l'énergie électrique produite par le panneau SYP en la distribuant de manière continue et permanente tout au long de la journée.

Installable n'importe où sans devoir effectuer ni raccordements ni tranchées, même dans des lieux très éloignés ou difficiles à atteindre par la ligne électrique.

Plus d'économie et de respect pour l'environnement grâce à l'énergie solaire, gratuite et propre : un choix intelligent et écologique avec un retour économique rapide.

Faible consommation et aucun risque d'interruption : la longue durée de la réserve d'énergie, associée à la faible consommation des automatismes, garantit le fonctionnement même en cas de période nuageuse prolongée.

Le bloc d'alimentation auxiliaire SYA1 permet d'effectuer une recharge rapide de la batterie sur secteur à 230 Vca, en alternative au module photovoltaïque. Signalisation par led de la recharge effectuée.

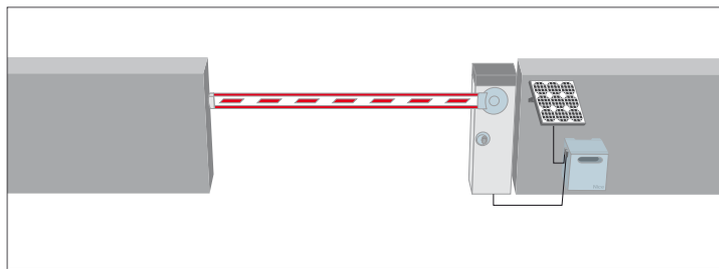
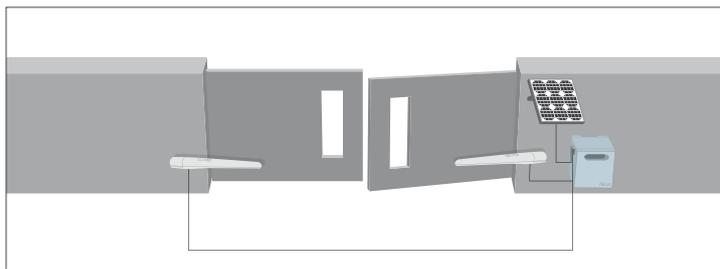
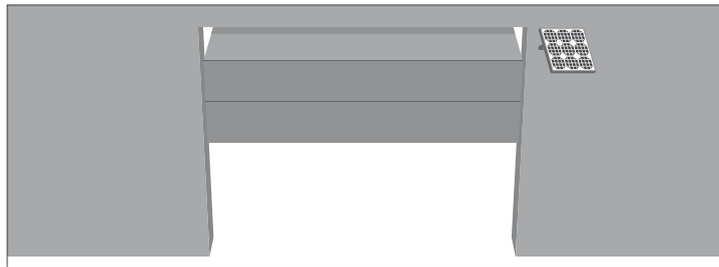
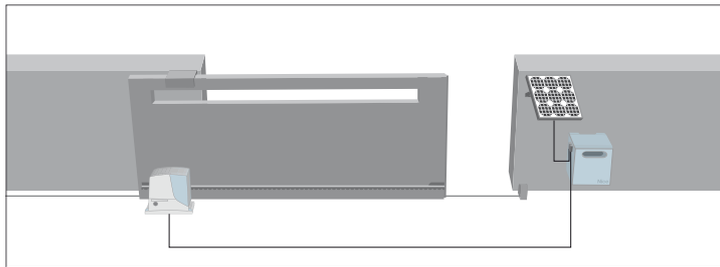


Nice Solemyo

Kit à alimentation solaire

24V

Les applications Solemyo



Caractéristiques techniques

| | | PSY24 | SYP | SYA1 |
|----------------------------|----------------|-------------------|------------------|-----------------|
| Alimentation | (Vac 50/60 Hz) | - | - | 110 ÷ 240 |
| Tension nominale | (V) | 24 | | |
| Courant maximum | (A) | 10 | - | - |
| Puissance crête | (Wp) | - | 15 | - |
| Puissance maximum | (W) | - | - | 60 |
| Capacité nominale batterie | (Ah) | 20 | - | - |
| Indice de protection | (IP) | 44 | - | - |
| Température de service | (°C) | -20 ÷ +50* | -40 ÷ +85 | 0 ÷ +40 |
| Temps de recharge complète | (heures) | environ 15** | - | - |
| Dimensions (mm) | (mm) | 258 x 235 x 180 h | 390 x 415 x 28 h | 132 x 58 x 30 h |
| Poids (kg) | (kg) | 14 | 1,9 | 0,345 |

* 0 ÷ 40 si rechargé par le secteur électrique avec le bloc d'alimentation SYA1

** En utilisant le bloc d'alimentation sur secteur

| Code | Description | P.ces/palette |
|--------------|---|---------------|
| SYKCE | Kit d'alimentation solaire composé du panneau photovoltaïque SYP et du caisson batterie PSY24 avec circuit de contrôle de la recharge | 21 |

N.B. Le contenu de l'emballage peut varier : toujours consulter le vendeur

SYKCE



SYP

Panneau solaire photovoltaïque pour alimentation à 24 V.

PSY24

Caisson batterie 24 V avec circuit de contrôle et poignées de transport

Accessoires



SYA1

Bloc d'alimentation pour la recharge sur secteur électrique de la batterie PSY24.

P.ces/emb. 1