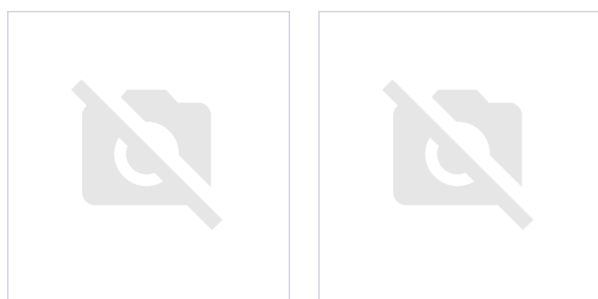


Quincaillerie pour l'extérieur > Portail et porte de garage > Motorisation de portail >

Kit alimentation solaire pour automatisme de portail



Installez votre automatisme où vous le souhaitez, sans avoir à creuser de tranchées ni à tirer de câbles. Pour encore plus de sécurité, le boîtier batterie peut être rechargeé via une alimentation auxiliaire sur secteur, garantissant ainsi un fonctionnement ininterrompu. (temps de recharge complète 15h).

Caractéristiques techniques

Utilisation

Pour systèmes de motorisation de portails, portes de garage et barrières levantes. Conçu pour les installations éloignées des raccordements électriques, il vous offre une autonomie totale.

Modèle

Solemyo Sycke 30

Composition

Panneau solaire photovoltaïque SYP30 :

Tension nominale : 24 Vac 50/60 Hz

Puissance crête : 30 Wp

Température de fonctionnement : -40° à + 85°C

Dimensions : 450 x 25 x 550 mm

Poids : 3,5kg

Box batterie PSY24 :

Courant maximum : 10 A

Capacité nominale de la batterie : 20 Ah

Indice de protection : IP44

Température de fonctionnement : -20° à + 50°C

Temps de recharge complète : environ 15 heures avec alimentation secteur

Dimensions : 235 x 170 x 258 mm

Poids : 14 kg

Bloc d'alimentation SYA1 :

Alimentation 110÷240 Vca 50/60 Hz
Puissance maximale : 60 W
Température de fonctionnement : 0° à + 40°C
Dimensions : 132 x 58 x 30 mm
Poids : 0,34 kg

Câbles et connecteurs**Type d'alimentation**

Panneau solaire

Technologie

Alimentation solaire

Nombre de sorties

1

Chargeur de batterie

Oui

Spécificité

Son panneau solaire capte l'énergie du soleil et la box batterie la stocke efficacement, garantissant un fonctionnement optimal même en cas de mauvais temps (pluie, nuages, etc.).

Indicateur lumineux

Oui

Caractéristiques produit**Référence****NIE120****Marque**

Nice