

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



Nice

Kit alimentation solaire pour automatisme de portail | NIE120



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 rechargé via une alimentation auxiliaire sur secteur, garantissant ainsi un fonctionnement ininterrompu. (temps de recharge complète 15h).

CARACTERISTIQUES 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	<p>Panneau solaire photovoltaïque SYP30 :</p> <p>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</p> <p>Box batterie PSY24 :</p> <p>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</p> <p>Bloc d'alimentation SYA1 :</p> <p>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</p> <p>Câbles et connecteurs</p>
Type d'alimentation	Panneau solaire
Technologie	Alimentation solaire
Nombre de sorties	Oui
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.).

Poids (kg)	17,840
Indicateur lumineux	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	NIE120
Référence fabricant	SYKCE30 SYKCE30
Marque	Nice
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné