









ON2E Nice





Le kit contient :

HK7024 + HK7224 2 opérateurs électromécaniques montage apparent : HK7024 (avec logique de commande et récepteur embrochable OXI), HK7224 (sans logique de commande). **ON2** 1 émetteur 433,92 MHz 2 canaux. **MOFB** 1 paire de photocellules pour montage en applique, prédisposées pour la connexion Nice BlueBUS. **MLBT** 1 clignotant avec antenne intégrée.

Code	Description	P.ces/palette	Prix €
HYKEKCE	Kit pour l'automatisation de portails battants avec vantaux iusqu'à 3.5 m. 24 Vcc. à bras articulé, montage extérieur.	12	1.955,00

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

Pour portails battants avec vantaux jusqu'à 3,5 m, y compris avec piliers de grandes dimensions.

Opérateur électromécanique irréversible, 24 Vcc, avec encodeur magnétique. À bras articulé, montage extérieur. Idéal pour un usage intensif.

Qualité et durée dans le temps :

grâce au carter en aluminium laqué polyester, résistant aux agents atmosphériques.

Très puissant et délicat : grâce au couple de 500 Nm et à la technologie à encodeur, pour la précision millimétrique et la fiabilité. Sécurité du mouvement avec la détection d'obstacles à double technologie.

Deux versions irréversibles, 24 Vcc, avec fin de course en ouverture et en fermeture : avec logique de commande incorporée (HK7024) et sans logique (HK7224).

Installation pratique et rapide :

le bras articulé est réglable en longueur pour le maximum de flexibilité.

Réglage des fins de course simple et précis : butées mécaniques et vis de réglage micrométrique.

Débrayage à levier facile à actionner, avec serrure métallique et clé personnalisée Nice. Prévu pour commande par câble.

Économie, respect de l'environnement, autonomie : connectée à la batterie tampon ou au kit Solemyo la consommation en mode veille est de seulement 0,1 W.

Aucun risque d'interruption :

avec les batteries en option (PS124) logées à l'intérieur de l'opérateur.

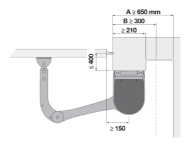
Logique de commande incorporée (HK7024) :

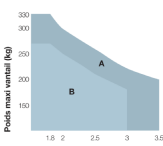
- programmation aisée avec une seule touche ;
- auto-apprentissage des fins de course en ouverture et en fermeture;
- autodiagnostic des anomalies ;
- programmation du temps de pause ;
- ouverture piéton ;
- ralentissement en ouverture et en fermeture ;
- détection des obstacles à double technologie ;
- prévu pour la connexion des bords sensibles de dernière génération.

Données techniques

Code	HK7024	HK7224	
Données électriques			
Alimentation (Vca 50/60 Hz)	230	-	
Alimentation (Vcc)	-	24	
Intensité (A)	1,5	6	
Puissance (W)	300	140	
Performances		•	
Vitesse (tr/min)	2,25		
Couple (Nm)	500		
Cycle de travail (cycles/heure)	40		
Données dimensionnelles et généra	ales		
Indice de protection (IP)	54		
Temp. fonctionnement (°C Min/Max)	-20 ÷ +50		
Dimensions (mm)	290x210x320 h		
Poids (kg)	10,5	9,5	

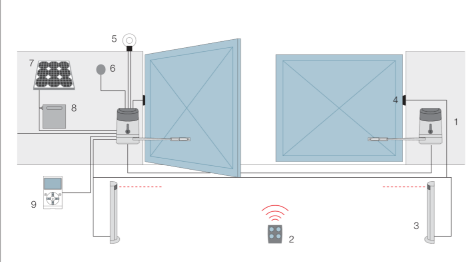
Limites d'utilisation





Longueur maxi vantail (m)

La forme, la hauteur du portail et la présence de vent fort peuvent réduire considérablement les valeurs B Bras replié indiquées dans le graphique.



- 1. Hyke 2. Emetteur 3. Photocellules sur colonne
- 4. Photocellules 5. Lampe clignotante
- 6. Sélecteur à clé ou à code
- 7. Panneau solaire SYP* 8. Logement batterie PSY24*
 9. Afficheur multifonctions O-View*.

*Connexion en option aux systèmes Solemyo et Opera.

Accessoires



HKA1 Logique de rechange, pour HK7024.

(prix : voir tarif pièces détachées)

Pour des exigences de stockage, expédition et uniformité du conditionnement, il est conseillé de commander le produit sur palettes. Dans ce but, nous indiquons le nombre d'emballages par palette. Dessin indicatif



PS124 Batterie 24 V avec chargeur de batterie incorporé.

P.ces/emb. 1 € 113,00



PLA₁₀ Serrure électrique 12 V verticale (obligatoire pour battant supérieurs à 3 m).

P.ces/emb. 1 € 174,00



PLA11

Serrure électrique 12 V horizontale (obligatoire pour battant supérieurs à 3 m).

P.ces/emb. 1 € 174,00



KIO

Sélecteur à clé pour contacts basse tension, avec mécanisme de débrayage par câble métallique.

P.ces/emb. 1 € 107,00



KA1 Kit câble métallique 6 m pour KIO.

P.ces/emb. 1 € 27,00

Système Solemyo



Kit pour l'alimentation solaire de systèmes d'automatisation de portails, portes de garage et barrières levantes situés même à distance d'une alimentation électrique. Voir pages 156/157

Système Opera



Le système Opéra est innovant car il permet de gérer, programmer et contrôler les installations d'automatisation, même à distance, de manière simple, sûre et avec un gain de temps considérable. Voir pages 116/117

