



## IZYX SYSTEMS

Comporte 2 relais.  
 Plusieurs mode d'identification comme avec Code ou Tag RFID ou Code + Tag RFID.  
 Sortie alarme multifonctions.  
 Anti-vandale : boîtier et touches en métal.  
 L'architecture des codes est de 1 à 8 chiffres. Il y a jusqu'à 100 000 000 de combinaisons possible.  
 Lecteur RFID / Fréquence : EM MARIN® / 125 Khz.  
 Dispose d'une distance de lecture jusqu'à 6cm.  
 Température de fonctionnement / RH : -30°C à +50°C / 98% RH.  
 Sorties à relais : 2 contacts inverseurs (CO/NO/NF) max. 30 V / 2 A.  
 Programmation des sorties à relais : 1 à 300 secondes ou bistable (ON/OFF).  
 Sortie alarme : Sortie 0 V (Porte ouverte trop longtemps / Porte forcée / Essais frauduleux / Autoprotection).  
 Entrées : Bouton poussoir R1 / Bouton poussoir R2 / Contact de position de porte.  
 LEDs d'état et de programmation : Vert, rouge, bleu, jaune.  
 Signal acoustique d'état et de programmation : Buzzer.  
 Directives / Normes : 2014/35/UE et 2014/53/UE: EN 62368-1: 2014 / A11: 2017 - EN 301489-1 V2.2.3; -3 V2.1.1 - EN IEC 62311: 2020 - EN 300 330 V2.1.1.

## Caractéristiques

Consommation	50 - 100 mA en 12V
Dimensions	76 x 115 x 24 mm
Indice de protection	IP64
Nombre d'utilisateurs	999
Programmation	Par clavier
Raccordement	Bornier à vis
Tension	12 - 24 V
Type de pose	En applique

## Références

Référence	Prix HT
BA30023	153,47 €