

DS-K170HPK

Lecteur de proximité monté sur meneaux et clavier



Les lecteurs de cartes de proximité Hikvision définissent la référence en matière de sécurité électronique pour les lecteurs de proximité, les cartes et les balises de 125 kHz.

Basés sur la technologie éprouvée d'identification par radiofréquence (RFID) numérique sans contact, les lecteurs de proximité interagissent avec un large éventail de systèmes de contrôle d'accès électronique en se conformant au protocole de communication Wiegand.

- Testé et certifié indépendamment pour être conforme à la norme UL 294
- Interface Wiegand
- Support de menuiserie pour portes en métal, cadres de fenêtres et surfaces planes
- Fréquence de lecture 125 kHz jusqu'à 126 mm (5 pouces)

Modèles disponibles :

DS-K170HPK

Caractéristiques

DS-K170HPK

Paramètres du système

Technologie	Proximité
Fréquence de lecture	125 kHz
Plage de lecture	Jusqu'à 5 pouces (126 mm)
Interface	Wiegand 26
Sortie du clavier	Wiegand
LED	Standard à quatre états (rouge, vert, orange et éteint)
Montage	Meneaux, y compris les portes et les cadres de fenêtre en métal, ainsi que les surfaces planes
Dimensions (L x H x P)	(45 mm x 155 mm x 23 mm) 1.78" x 6.1" x 0.91"
Poids	113 g (4 oz)
Certifications	FCC, ICC, CE, C-Tick, UL Standard 294 ETL Listed
Code IP	IP67
Source de courant	5 à 16 VDC
Courant de fonctionnement	70 mA typique, pointe de 110 mA à 12 VDC
Câblage	Multiconducteur de minimum 24 AWG toronné avec un blindage général en feuille
Température de fonctionnement	-40° à 65°C (-40° à 149°F)
Options de couleur	Couvercle à pression noir inclus
Tonalité audio	Beeper inclus
Installation intérieure et extérieure	L'électronique est scellée dans un enrobage époxy inviolable et résistant aux intempéries

Légende et dimensions

Shown Actual Size

To use as a template for mounting on flat surfaces, print page at 100% (Letter)

