

DS-K4H258S**Serrure magnétique à une porte**

La serrure magnétique à une porte DS-K4H258S est conçue pour les portes en bois, les portes en verre et les portes en acier avec un angle d'ouverture de 90°. La poussée maximale de la serrure est de 280 kg (617 lb). Elle peut être utilisée pour contrôler l'ouverture/la fermeture de la porte, et l'indicateur indique l'état de la porte.

Le verrou magnétique supporte une poussée linéaire statique de 280 kg (617 lb)

L'alimentation peut être de 12 V CC ou 24 V CC (la tension par défaut est de 12 V CC)

Convient aux portes en bois, aux portes en verre, aux portes en métal et aux portes coupe-feu

L'indicateur LED affiche l'état de verrouillage de la porte

Matériaux résistants à l'abrasion

Spécification

Général	
Indicateur	Vert : état de fonctionnement
Alimentation électrique	12 VCC, 340 mA × 2
Température de fonctionnement	-10 °C à 55 °C (14 °F à 131 °F)
Humidité de travail	0 à 95 % (humidité relative)
Dimensions	Corps de serrure : 238 mm × 45 mm × 25 mm (9,4" × 1,8" × 1,0") Plaque d'armature : 182 mm × 38 mm × 12,5 mm (7,2" × 1,5" × 0,5")
Poids	2,1 kg (4,6 lb)
Matériel	Coque : anodisation dure par galvanoplastie Corps de serrure : nickelage électrolytique respectueux de l'environnement Plaque d'armature : galvanisée à chaud respectueuse de l'environnement
Poussée	Max. 280 kg (617 lb)
Type de porte	Porte à un vantail, à deux vantaux, en bois, en verre, en métal, coupe-feu
Serrure magnétique	
Méthode de déverrouillage	Interruption de courant
Température de surface	≤ Température ambiante +20 °C (68 °F)

Modèle disponible

DS-K4H258S

Accessoire

Optionnel

DS-K4H258-LZ	DS-KAS261
Série de valeur	Empreinte digitale
Serrure magnétique	Kit de bornes
Support	
	

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

