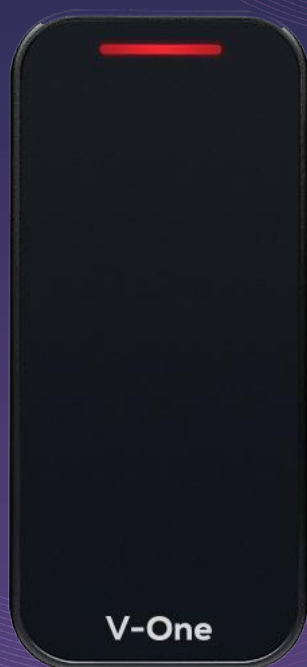


LECTEUR

V-ONE

LECTEUR BI-TECHNOLOGIE ÉCONOMIQUE, POLYVALENT ET PERFORMANT



V-One est un lecteur de contrôle d'accès bi-technologie alliant sécurité, flexibilité et simplicité d'installation.

Compatible avec les identifiants 125 kHz et 13,56 MHz, il facilite la transition vers des systèmes de contrôle d'accès plus sécurisés.



VAUBAN

BY HIRSCH

LES + PRODUITS

ÉCONOMIQUE ET POLYVALENT

- › Solution abordable qui répond à tous les besoins d'identification et d'accès.

HAUTE SÉCURITÉ ET FLEXIBILITÉ

- › Prend en charge les identifiants, badges et porte-clés basse fréquence (125 kHz) et haute fréquence (13,56 MHz).
- › Permet une transition simple des technologies d'accès traditionnelles vers les cartes à puce (smart cards).

INTÉGRATION SIMPLIFIÉE

- › Basé sur le protocole standard de l'industrie Wiegand.
- › Compatible avec la plupart des installations de contrôle d'accès physique.

FORMAT COMPACT

- › Installation facile dans différents environnements.
- › Plaque murale disponible pour masquer les ouvertures existantes.



APPLICABLE DANS LES DOMAINES D'ACTIVITÉS :



Tertiaire



Administration



Collectivités



Logistique



Éducation



Industrie



Santé

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

NUMÉROS DE PIÈCES	VONE-WB-PGT (lecteur noir mat)
DESCRIPTION	Lecteur de contrôle d'accès V-One
FRÉQUENCES PORTEUSES	125 kHz et 13,56 MHz
COMPATIBILITÉ BADGE 125 KHZ	FSK : EM4102, HID Prox
COMPATIBILITÉ BADGE 13,56 MHZ	UID/CSN : MIFARE, DESfire, ISO14443A
CONSOMMATION	90 mA en moyenne, 140 mA en pic
ALIMENTATION	5 - 12 VDC
DIMENSIONS	9,7 x 4x4 x 2x2 cm (LxlxP)
POIDS	272 g
MATÉRIAU DU BOÎTIER	Polycarbonate (UL94)
TEMPÉRATURE DE STOCKAGE	-35 à 66°C
HUMIDITÉ DE REFROIDISSEMENT	-35 à 85°C
CONNEXION	Disponible uniquement en version câble
INDICATEUR D'ÉTAT	LED rouge et vert, buzzer
PROTOCOLE DE DONNÉES	Wiegand
INDICE DE PROTECTION	IP67, IK10
CERTIFICATIONS	FCC, IC, CE, RCM, RoHS, REACH
GARANTIE	Garantie à vie