

# Contrôle d'accès, lecteur RFID 13,56 MHz, résistant à l'eau, IP68, DC 9V - 16V SecureEntry-CR50HF

SKU: SecureEntry-CR50HF | EAN: 5907614669904



**Type de vérification** : carte RFID 13.56 MHz  
**Norme RFID** : ISO 14443A/B (compatible Mifare)  
**Interface** : Wiegand 26/34  
**Distance de lecture** : 3-10 cm

# Contrôle d'accès, lecteur RFID 13,56 MHz, résistant à l'eau, IP68, DC 9V - 16V SecureEntry-CR50HF

Model	SecureEntry-CR50HF	Garantie	1 an
Type d'appareil	Lecteur RFID avec contrôle d'accès	Type de vérification	Carte RFID
Matériau de fabrication	métal	Rapidité de réponse	moins de 0,2 seconde
Plage de proximité	3-10 cm	Distance de communication	100 mètres
Transfert de données	en temps réel	Tension de fonctionnement	DC9V-16V, standard 12V
Courant d'exploitation	70 mA	Signal lumineux	LED intégrée (LED bicolore)
Signal sonore	Haut-parleur intégré (buzzer)	Signalisation audiovisuelle	lorsque la carte enregistrée est appliquée sur le lecteur, la LED rouge LED rouge clignote en vert et un bip est émis
Interface	Wiegand 26/34	Cartes RFID prises en charge	13,56 MHz Mifare
Contrôle d'accès	oui	Degré de protection	IP68
Température de fonctionnement	De -25° C à 75° C	Humidité de fonctionnement	10%-90%
Dimensions du produit	12 x 6,5 x 2,1 cm	Dimensions de l'emballage	14,2 x 9,2 x 4,3 cm
Poids du produit	400 g	Poids du produit avec emballage	500 g

