

# Contrôleur d'accès autonome par carte RFID 125 kHz et mot de passe SecureEntry-AC900LF

SKU: SecureEntry-AC900LF | EAN: 5906935200186



**Type de vérification** : carte RFID 125 kHz / porte-clés, mot de passe PIN

**Fréquence RFID** : 125 kHz (LF)

**Capacité utilisateurs** : 1000

**Tension de fonctionnement** : DC 12V

# Contrôleur d'accès autonome par carte RFID 125 kHz et mot de passe SecureEntry-AC900LF

Model	SecureEntry-AC900LF	Garantie	1 an
Type d'appareil	Contrôleur d'accès autonome pour carte RFID et mot de passe	Type de vérification	Carte RFID, mot de passe
Fréquence de fonctionnement	125 kHz	Max. nombre de salariés dans la base	1000
Distance de lecture	5 - 15 cm	Clavier et touches	clavier tactile
Types de puces lisibles	EM	Interface	Wiegand 26 Sortie
Tension de fonctionnement	DC 12V +- 12%	Courant d'exploitation	1,2A
Relais de verrouillage	DC 12V/3A	Température de fonctionnement	0°C ~ 45°C
Humidité de fonctionnement	40% - 90%	Dimensions du produit	12,3 x 8,4 x 2,3 cm
Dimensions de l'emballage	18,5 x 13,9 x 5,5 cm	Poids du produit	200 g
Poids du produit avec emballage	400 g		

