

# Contrôle d'accès autonome pour cartes RFID et mot de passe 13,56 MHz SecureEntry-AC900HF

SKU: SecureEntry-AC900HF | EAN: 5907614669973



**Type de vérification** : carte RFID (13.56 MHz, Mifare), code PIN

**Fréquence de fonctionnement** : 13.56 MHz

**Utilisateurs max. en mémoire** : 1000

**Distance de lecture** : 2-10 cm

# Contrôle d'accès autonome pour cartes RFID et mot de passe 13,56 MHz SecureEntry-AC900HF

Model	SecureEntry-AC900HF	Garantie	1 an
Type d'appareil	contrôleur d'accès autonome	Fréquence de fonctionnement	13,56 mHz
Max. nombre de salariés dans la base	1000	Distance de lecture	2-10 cm
Clavier et touches	toucher	Types de puces lisibles	Mifare
Interface	Wiegand 26	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

