



SMA-EX-MULTI-FDD

MA SIGMA Extreme - Outdoor/WR/IP65/IK09, Multi-factor Bio/Card/PIN/BioPIN - 13.56 MHz
Mifare - FDD



SMA-EX-MULTI-FDD

MA SIGMA Extreme - Outdoor/WR/IP65/IK09, Multi-factor Bio/Card/PIN/BioPIN - 13.56 MHz Mifare - FDD

Spécifications techniques

Systeme

RTE (demande de sortie) Non

CSN (numéro de série carte) Oui

Modèle de données personnalisé Oui

Technologie

Type de lecteur Biométrie

Fréquence de transmission du fonctionnement du lecteur 13.56 MHz

Technologie supportée 13,56 MHz MIFARE Classic (CSN), MIFARE Classic (données personnalisées), MIFARE, DESFire (CSN), MIFARE, DESFire EV1 (CSN), MIFARE DESFire EV1 (données personnalisées), Mifare DESFire EV2 (CSN), MIFARE Plus (CSN), MIFARE Plus (CSN, niveaux 1 et 3), NFC (CSN)

Biométrie

Type de biométrie Empreinte digitale

Type de capteur biométrie Optique

Interface et connexions

Interface Ethernet, OSDP V2, OSDP V2 canal sécurisé, RS-485, USB, Wiegand

Type de connecteur Réseau, Queue cochon

Type d'autoprotection

Levier d'arrêt inviolable Oui

Ouverture d'autoprotection Oui

Opération

Autonome Oui

Code PIN clavier Oui

Électrique

Type de bloc d'alimentation VDC

Caractéristiques physiques

Couleur Noir

Matériel Polycarbonate

Types de format Surdimensionné

Type de montage Montage en surface

Environnement

Protégé contre le vandalisme Oui

Régulateur

Conformité CE, FCC, FCC Part 15 Class A, REACH, RoHS, WEEE



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 9 August 2023 - 15:57