













Réf	Produit	Caractéristiques Techniques
Systèmes de gestion de temps et présence et contrôle d'accès		
DS-K1A8503MF		Pointeuse GTP autonome ,biométrique avec écran LCD 2,4 Fonctions: Empreinte et carte Mifare 1000 utilisateurs, 1 000 empreintes digitales , 1 000 cartes et Max. 100 000 enregistrements d'événements; Communication : TCP/IP, Ehome Logiciel gratuit Français et anglais, Alimentation: 5 VDC / 1 A Couleur blanche
DS-K1T8003MF		Pointeuse GTP et Contrôle d'accès autonome biométrique avec écran LCD 2,4 Fonctions: Empreinte et carte Mifare 1000 utilisateurs, 1 000 empreintes digitales , 1 000 cartes et Max. 100 000 enregistrements d'événements; Communication : TCP/IP, Ehome Logiciel gratuit Français et anglais, Alimentation: 5 VDC / 1 A Couleur blanche
DS-K1T201MF		Écran LCD-TFT de 2,8 pouces Terminal de contrôle d'accès par empreinte digitale basé sur IP , Module de lecture de carte Mifare intégré; Stockage avec 5 000 empreintes digitales, 100 000 cartes et 300 000 événements de contrôle d'accès; Communication en liaison montante: TCP / IP, WIFI ; Communication en liaison descendante: RS-485, Wiegand (W26 / W34) ; Clavier et sonnette à 17 touches, CC 12V / 1A.
DS-K1T201EF-C		Écran LCD-TFT de 2,8 pouces Terminal de contrôle d'accès autonome à empreinte digitale basé sur IP , Module de lecture de carte EM intégré, appareil photo 2 mégapixels ; Stockage avec 5 000 empreintes digitales, 100 000 cartes et 300 000 événements de contrôle d'accès; Communication en liaison montante: TCP / IP, WIFI ; Communication en liaison descendante: RS-485, Wiegand (W26 / W34) ; Clavier et sonnette à 17 touches, CC 12V / 1A.
DS-K1T105M		Terminal de contrôle d'accès autonome à écran LCD-TFT de 2,8 pouces, module de lecture de carte Mifare intégré; Stockage avec 100 000 cartes et 300 000 événements de contrôle d'accès; Communication en liaison montante: TCP / IP, WIFI ; Communication en liaison descendante: RS-485, Wiegand (W26 / W34) ; Clavier et sonnette à 17 touches, CC 12V / 1A.
DS-K1A802MF		Pointeuse GTP Contrôle d'accès autonome à empreinte digitale et lecture de carte Mifare , Stockage avec 3 000 cartes, 3 000 empreintes digitales et 100 000 événements de contrôle d'accès; Communication en liaison montante: TCP-IP, WIFI .
DS-K1T804MF		Contrôle d'accès autonome écran LCD, lecture de carte Mifare , Stockage avec 3 000 cartes, 3 000 empreintes digitales et 100 000 événements de contrôle d'accès; Prise en charge de la fonction de contrôle d'accès et de gestion du temps, Communication : TCP-IP, WIFI ; Interface RS485 (Connect to Secure Module); Support Wiegand out (W26 / W34) et Wiegand (W26 / W34).

Réf	Produit	Caractéristiques Techniques
DS-K1T802M		Lecteur autonome de contrôle d'accès, lecture de carte Mifare Stockage 3 000 cartes et 10 000 événements de contrôle d'accès; Communication : TCP / IP; Clavier et sonnerie 12 touches, DC 12V / 1A
DS-K1T605MF		Contrôle d'accès autonome reconnaissance faciale , écran tactile LCD 5 pouces, objectif grand angle 0,3 mégapixel, lecture de carte Mifare Distance de reconnaissance faciale: 0,3 m à 1 m, images de visage Max.2000 et stockage d'empreintes digitales Max.5000; Communication: TCP / IP Wi-Fi, DC 12V / 2A
DS-K1T606MF		Contrôle d'accès autonome reconnaissance faciale , écran tactile LCD 5 pouces, objectif grand angle 2 mégapixels, lecture de carte Mifare Distance de reconnaissance des visages: 0,3 à 1 m, stockage Max.3000 d'images de visages et stockage d'empreintes digitales Max.5000; Prend en charge les protocoles TCP / IP, Wi-Fi et DC 12V / 2A Situation d'application: intérieur et extérieur, IP65 Durée de reconnaissance faciale (1: N) ≤ 1s Distance de reconnaissance de visage: 0.3m ~ 1m
DS-K1T501SF		Contrôle d'accès vidéo , lecture de carte Mifare appareil photo 2 mégapixels Stockage 50 000 cartes, 3 000 empreintes digitales et 200 000 événements de contrôle d'accès; Prend en charge l'interphone audio bidirectionnel, la visualisation en direct à distance, l'enregistrement vidéo via NVR Communication : TCP / IP, WIFI Interface RS-485, Wiegand (W26 / W34); Prend en charge la carte SD, IP65, DC 12V / 1A
DS-K2602		Contrôleur d'accès à double porte , stockage avec 100 000 cartes et 300 000 événements de contrôle d'accès. Communication en liaison montante: TCP / IP et RS-485; Lecteur de carte accessible: 4 lecteurs Wiegand ou 4 lecteurs RS485; Interface d'entrée: 4 entrées d'alarme, capteur de porte × 2, commutateur de porte × 2, entrée du boîtier × 4, liaison alarme incendie × 1, inviolable × 1; Interface de sortie: relais de commutation de porte × 2, relais d'alarme × 2.
DS-K2604		Contrôleur d'accès à quatre portes , stockage avec 100 000 cartes et 300 000 événements de contrôle d'accès. Communication en liaison montante: TCP / IP et RS-485; Lecteur de carte accessible: 4 lecteurs Wiegand ou 8 lecteurs RS485; Interface d'entrée: 4 entrées d'alarme, capteur de porte × 4, commutateur de porte × 4, entrée de boîtier × 8, liaison alarme incendie × 1, inviolable × 1; Interface de sortie: relais de commutation de porte × 4, relais d'alarme × 4.
DS-K1101M		Lecteur de carte Mifare supporte RS485 et Wiegand (W26 / W34); Alarme inviolable, étanche à la poussière, IP 64 pour installation sur boîte électrique encastrée 120mm uniquement

Réf	Produit	Caractéristiques Techniques
DS-K1101MK		Lecteur de carte Mifare avec clavier supporte RS485 et Wiegand (W26 / W34); Alarme inviolable, étanche à la poussière, IP 64 pour installation sur boîte électrique encastrée 120mm uniquement
DS-K1104MK		Lecteur de carte Mifare avec clavier supporte RS485 et Wiegand (W26 / W34); Alarme anti-effraction, anti-poussière, IP 65, anti-vandalisme, IK10.pour installation en applique,
DS-K1107M		Lecteur de carte Mifare supporte RS485 et Wiegand (W26 / W34); Alarme inviolable, étanche à la poussière, IP 64 pour installation en applique,
DS-K1107MK		Lecteur de carte Mifare avec clavier supporte RS485 et Wiegand (W26 / W34); Alarme inviolable, étanche à la poussière, IP 65.pour installation en applique.
DS-K1801M		Lecteur de carte Mifare supporte RS485 et Wiegand (W26 / W34); étanche à la poussière, IP 65 pour installation en applique.
DS-K1801MK		Lecteur de carte Mifare avec clavier supporte Wiegand (W26 / W34); étanche à la poussière, IP 65 pour installation en applique.
DS-K1201EF		Lecteur de carte EM, empreinte digitale (capacité: 5000), supporte RS485 (HIK privé); IP65. pour installation en applique.
DS-K1201MF		Lecteur de carte Mifare , empreinte digitale (capacité: 5000), supporte RS485 (HIK privé); IP65. pour installation en applique.
DS-K1F100-D8E		Enrouleur (carte Mifare et carte EM) Plug and Play USB 2,0
DS-K1F820-F		Enrouleur empreinte Plug and Play USB 2,0 pour DS-K1T201, DS-K1201, DS-K1T804, DS-K1A802 et DS-K1T501.
Accessoires		
DS-K4H258S		Ventouse magnétique de porte Tension de travail: entrée 280 kg: poids 12 kg 12 VDC, 340mA. Poids

Réf	Produit	Caractéristiques Techniques
DS-K4H258D-LZ		Support de verrouillage magnétique LZ
DS-K7P01		Bouton sortie en métal
DS-K7P02		Bouton sortie en métal
DS-K7P03		Bouton sortie sans contact en métal NO TOUCH
DS-K7P04		Bouton sortie sans contact en métal NO TOUCH
DS-K7M102-M		Carte à puce sans contact Mifare 1 , fréquence: 13,56 MHz. Conçu avec la colle PVC et AB Dimension (L x L x H): 26 mm x 50 mm x 4 mm (1,02 "x 1,97" x 0,16 ")
FM11RF08-M1		Carte à puce sans contact Mifare 1 , fréquence: 13,56 MHz.