


Réf	Produit	Caractéristiques Techniques
Systèmes de gestion de temps et présence		
K14		Fonctions: Empreinte, carte et Code Capacité d'empreintes : 500, Capacité de carte : 500 Capacité d'enregistrement: 50 000 événements Communication : TCP/IP USB Alim:5 VDC
IN01		Fonctions: Empreinte, carte et Code Capacité d'empreintes : 3 000, Capacité de carte : 10 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements Communication : RS232/485, TCP/IP, USB-Client, USB-Host Alim 12 VDC avec batterie de secours
Systèmes de contrôle d'accès		
PA10		(NEW) Multibiométrique: Empreinte et Paume de la main. Jusqu'à 3000 empreintes et 800 paumes. Capacité de 30 000 transactions en mémoire. Communication TCP/IP, RS485 et USB-Host, Wiegand. Ecran LCD. Alim 12 VDC, 3A
VF18		(NEW) Sécurité avancée. Empreinte et veine simultanément. Jusqu'à 1000 empreintes-veines. Capacité de 100 000 transactions en mémoire. Communication TCP/IP et USB-Host, Wiegand. Ecran LCD. Alim 12 VDC, 3A
uface 302		Multi biométrique: reconnaissance faciale, empreinte, carte et code Capacité: 1,2K visages, 2K empreintes et 10K cartes Communication : TCP/IP, RS 232/485, USB-host Capacité d'enregistrement : 100 000 événements Ecran LCD tactile TFT : 4,3" Alim 12 VDC
IN01-A		Fonctions: Empreinte, carte et Code Capacité d'empreintes : 3 000, Capacité de carte : 10 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements Communication : RS232/485, TCP/IP, USB-Client, USB-Host Alim: 12 VDC avec batterie de secours
F8-T		Fonctions: Empreinte, carte et Code Capacité d'empreintes : 1 500 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements Communications: RS485, TCP/IP, USB-host Alim:12 VDC
F18		Fonctions: Empreinte, carte et Code Capacité d'empreintes : 3 000, Capacité de cartes: 5 000 Capacité d'enregistrement : 30 000 événements Communication: RS232/485, TCP/IP, USB-host Alim:12 VDC
F16		Fonctions: Empreinte et carte Capacité d'empreintes : 3 000, Capacité de cartes: 30 000 Capacité d'enregistrement : 100 000 événements Communication: RS485, TCP/IP Étanche IP65, Alim: 12 VDC
MA300		Fonctions: Empreinte et carte Capacité d'empreintes : 1 500, Capacité de cartes : 10 000 Capacité d'enregistrements : 100 000 événements Communications : RS485, TCP/IP, USB-host Étanche IP65, Alim: 12 VDC

Réf	Produit	Caractéristiques Techniques
Centrales		
MA500		Fonctions: Empreinte et carte Capacité d'empreinte: 3 000 Capacité de cartes: 30.000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements Communications: TCP/IP, RS485, Alim: 12 VDC, Etanche IP65
C3-200-P		Controlleur 2 portes IN/OUT pour lecteurs à carte avec boîtier en métal et Alim chargeur de batterie. Jusqu'à 4 lecteurs (2 entrées et 2 sorties) Wiegand 26-bit, 2 Auxiliaires, 2 Exit, 4 relais, Capacité de cartes: 30 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements TCP/IP, RS-485
C3-400-P		Controlleur 4 portes un sens pour lecteurs à carte avec boîtier en métal et Alim chargeur de batterie. Jusqu'à 4 lecteurs (4 portes en un seul sens) Wiegand 26-bit, 4 Auxiliaires, 4 Exit, 8 relais, Capacité de cartes: 30 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements TCP/IP, RS-485
C3-200		Controlleur 2 portes IN/OUT pour lecteurs à carte Jusqu'à 4 lecteurs (2 entrées et 2 sorties) Alim: 12 VDC Wiegand 26-bit, 2 Auxiliaires, 2 Exit, 4 relais, Capacité de cartes: 30 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements TCP/IP, RS-485
C3-400		Controlleur 4 portes un sens pour lecteurs à carte Jusqu'à 4 lecteurs (4 portes en un seul sens) Wiegand 26-bit, 4 Auxiliaires, 4 Exit, 8 relais, Alim: 12 VDC Capacité de cartes: 30 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements TCP/IP, RS-485
INBIO-260		Controlleur 2 portes IN/OUT pour lecteurs à carte et empreinte avec boîtier en métal et Alim chargeur de batterie. Jusqu'à 8 lecteurs (4 RS485 et 4 Wiegand) Wiegand 26-bit, 2 Auxiliaires, 2 Exit, 4 relais, Capacité d'empreinte : 3 000 Capacité de cartes : 30 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements TCP/IP, RS-485
INBIO-460		Controlleur 4 portes un sens pour lecteurs à carte et empreinte avec boîtier en métal et Alim chargeur de batterie. Jusqu'à 12 lecteurs (8 RS485 et 4 Wiegand) Wiegand 26-bit, 4 Auxiliaires, 4 Exit, 8 relais, Capacité d'empreinte : 3 000 Capacité de cartes : 30 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements TCP/IP, RS-485
INBIO-260-C		Controlleur 2 portes IN/OUT pour lecteurs à carte et empreinte Jusqu'à 8 lecteurs (4 RS485 et 4 Wiegand) Wiegand 26-bit, 2 Auxiliaires, 2 Exit, 4 relais, Capacité d'empreinte : 3 000 Capacité de cartes : 30 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements TCP/IP, RS-485 Alim: 12 VDC
INBIO-460-C		Controlleur 4 portes un sens pour lecteurs à carte et empreinte Jusqu'à 12 lecteurs (8 RS485 et 4 Wiegand) Wiegand 26-bit, 4 Auxiliaires, 4 Exit, 8 relais, Capacité d'empreinte : 3 000 Capacité de cartes : 30 000 Capacité d'enregistrement: 100 000 événements TCP/IP, RS-485 Alim: 12 VDC

inBio160 Pro	 The image shows a ZKTeco inBio160 Pro access control device. It is a rectangular, light-colored unit with a front panel featuring a display screen and several indicator lights. The ZKTeco logo and the model name 'inBio160 Pro' are visible on the device.	<p>(NEW) Compatible avec ZKBioSecurity web based software platform Controleur 1 porte deux sens pour lecteurs à carte et empreinte</p> <p>Supporte 2 Lecteurs Wiegand, 3 Exit</p> <p>Capacité d'empreinte : 20 000</p> <p>Capacité de cartes : 60 000</p> <p>Capacité d'enregistrement: 100 000 événements</p> <p>TCP/IP, RS-485</p> <p>Alim: 12 VDC</p>
--------------	---	---

Réf	Produit	Caractéristiques Techniques
Lecteurs		
FR1200		Lecteur d'empreintes et carte ID RS485 (adressable) Buzzer Alim : 12 VDC Étanche IP65
KR101E		Lecteur de carte ID Jusqu'à 10 cm Vitesse de lecture ≤ 300 ms Beeper, Wiegand 26 bit Indicateurs LED couleur (Rouge et Vert) Étanche IP65, Alim : 6 - 14 VDC
Accessoires		
SLK20R		(NEW) Enroleur/scanner d'empreinte. Image de grande qualité par caméra 2Mp. Design unique. Interface USB
ZK7500		Enroleur/Lecteur d'empreinte Système d'exploitation: Windows Interface: USB 1.1/2.0
ZK8500R		Enroleur/Lecteur d'empreinte et carte ID Supporte: Window Interface USB USB 1.1/2.0
PS902B		Alimentation avec chargeur de batterie Entrée: 220V AC, 50Hz Sortie: 12V DC, 3A 12V 7Ah Batterie non incluse
AL-280LED		Ventouse électromagnétique de porte DC12V/24V : 500mA/250mA Force Poids 270 kg
AL-280PL		Accessoire en L pour ventouse AL-280LED
AL-280PZ		Accessoire en Z pour ventouse AL-280LED
AL-500LED		Ventouse électromagnétique de porte DC12V/24V : 500mA/250mA Force Poids 500 kg
AL-500PL		Accessoire en L pour ventouse AL-500LED
AL-500PZ		Accessoire en Z pour ventouse AL-500LED
EB-900		Bris de glace vert pour contrôle d'accès

Réf	Produit	Caractéristiques Techniques
EX-802		Bouton de sortie
EX-801A		
AL-132NC		Gache electrique ZKTeco Alimentée fermée (NC: A rupture) 12 VDC Force: 400kg
AL-132NO		Gache electrique ZKTeco Alimentée ouverte (NO: A emission) 12 VDC Force: 400kg
ID card		Cartes ID d'accès 125 Khz (mince)
ZKP8002		(NEW) Imprimante thermique
ZKB101		(NEW) Douchette scanner 1D code barre
ZKB202		(NEW) Douchette scanner 2 D code barre et QR
NLS-FM25		(NEW) Lecteur QR et barre code (RS232)
RS232-WG		(NEW) Convertisseur RS232 à Wiegand

