

Controllo di accesso alla presenza del viso con identificazione multi-biometrica PY-iclock702



OEM	sì
SDK	A disposizione
MULTI lingue	A disposizione
Programmazione del campanello	Costruito
Porte seriali e Ethernet	Costruisci

[Controllo di accesso Produttore di serratura magnetica](#)

Specifica:

1	Capacità del viso	400
---	-------------------	-----

2	Capacità del registro	100.000
3	Capacità carta ID	10.000
4	Segnale Wiegand	Produzione
5	Alimentazione elettrica	12V3A
6	Velocità di verifica	≤2 sec
7	Temp. Di funzionamento	Da 0 ° C a 45 ° C
8	OperatingHumidity	20% -80%
9	Fingerprintcapacity	3000
10	processore	CPU multi-bio 630 MHz
11	Display	4.3 " TFT touch screen
12	Memoria	256M Flash, SDRAM 64M
13	Versione algoritmi	Finger 10.0
14	Comunicazione	TCP / IP, RS232 / 485 due host USB
15	macchina fotografica	Fotocamera a infrarossi ad alta risoluzione
16	Funzioni opzionali	GPRS, stampante seriale, scheda Mifare, POE incorporata
17	impronta digitale	Sensore, sensore ottico di impronte digitali senza pellicola
18	Hardware	Platform Piattaforma ZEM600 Multi-Media Development Platform

Applicazione: casa, ufficio, scuola, governo, Costruzione o altro scopo