

Контроль доступа к посещаемости лица с мульти-биометрической идентификацией PY-iclock702



ОЕМ	да
SDK	Доступный
МУЛЬТИ-ЯЗЫКИ	Доступный
Расписание звонков	Встроенный
Последовательные и Ethernet-порты	Построить

[Контроль доступа Производитель магнитных замков](#)

Спецификация:

1	Лицевая емкость	400
2	Емкость журналов	100000
3	Емкость удостоверения личности	10000
4	Сигнал Виганда	Вывод
5	Источник питания	12V3A
6	Скорость проверки	≤2 с
7	Рабочая температура	0 ° C - 45 ° C
8	OperatingHumidity	20% -80%
9	Fingerprintcapacity	3000
10	ЦПУ	Multi-Bio CPU 630 МГц
11	дисплей	4.3 " TFT сенсорный экран
12	Память	256M Flash, 64M SDRAM
13	Версия алгоритма	Finger 10.0
14	связь	TCP / IP, RS232 / 485 Два USB-хоста
15	камера	Инфракрасная камера с высоким разрешением
16	Дополнительные функции	GPRS, последовательный принтер, карта Mifare, встроенный POE
17	отпечаток пальца	Датчик, оптический датчик отпечатков пальцев без пленки
18	аппаратные средства	Платформа Платформа для многоуровневой разработки ZEM600

Применение: дом, офис, школа, правительство, Здания или другой цели