

Высоко качество просто автономный дизайн отпечаток
пальца клавиатура время посещаемость машина за офис



One features

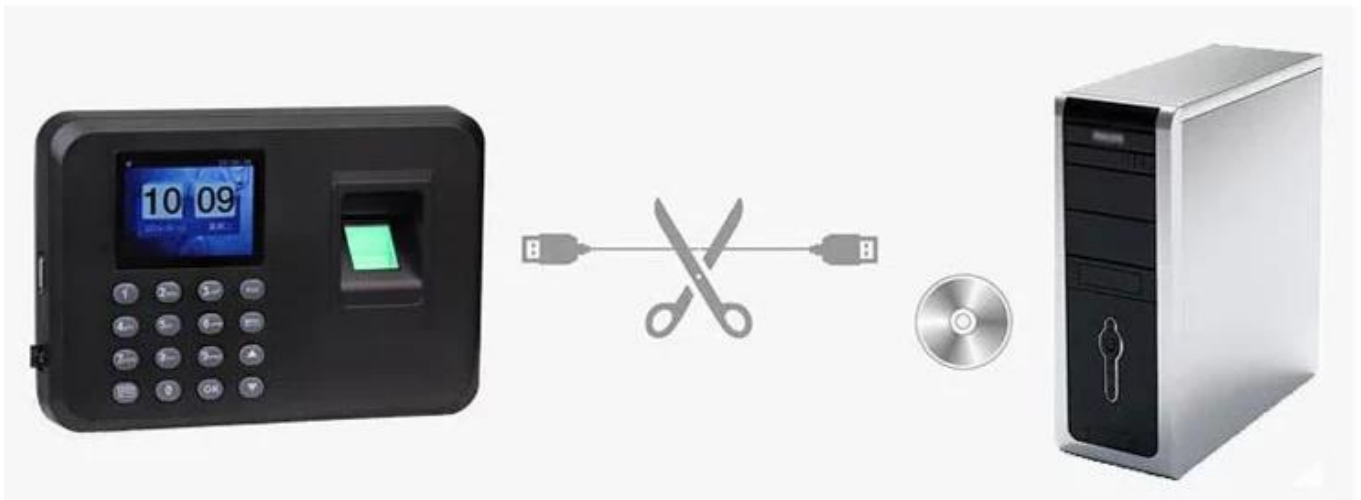
- ✓ 65000 high-definition true color screen
- ✓ High precision optical total reflection fingerprint head
- ✓ Free software free database easy to use
- ✓ U disk directly into the attendance machine convenient and quick
- ✓ The latest T9 input method, direct attendance machine to enter the name
- ✓ Wet and wet fingers can be 360 degrees accurate identification of less than 0.5 seconds

Two description

2.4-inch high-definition true color LCD screen



No need the Software



Модель	DH-C5
TFT	2,4 дюйма TFT
Датчик отпечатков пальцев	(Энергосбережение) Оптический датчик отпечатков пальцев (разрешение: 500 точек на дюйм)
Процессор	32-битный процессор
Емкость отпечатка пальца	600
Емкость журнала	150 000 событий
Общение	USB
Режим идентификации	Отпечаток пальца, пароль,
Загрузка / загрузка USB-накопителя	Доступный
Записать запрос	Доступен (люди могут запрашивать свою собственную запись посещаемости после аутентификации)
Угол поворота	Общий угол поворота
Эффективный сбор	16 * 16 мм
Время идентификации	<= 1 с
FRR	<= 0,1%
FAR	<= 0,0001%
Режим работы	Off-line / Online
Режим аутентификации	1: 1, 1: N
Язык	Китайский, английский,
Голосовая подсказка	Доступный
Управление энергопотреблением	Время автоматического сна, время автоматического выключения

Зарядное устройство	5 В постоянного тока / 1 А
Рабочая среда	Рабочая температура: 0 градусов Цельсия ~ + 45 градусов Цельсия Влажность (RH): 20% ~ 80%
Размер Терминала	170 (Д) * 118 (Вт) * 30 (В) мм
Размер упаковки	255 (Д) * 145 (Ш) * 50 (В) мм
Вес	Вес 0,65 кг

особенности:

Подходит для сотрудников офиса, фабрики, гостиницы, школы и т. Д.

Использование энергосберегающего датчика отпечатков пальцев и функции управления питанием.

Упростите учет рабочего времени, снизьте нагрузку на администрирование.

Не требует программного обеспечения, редакторов метода ввода T9, имени, отдела, частоты и другой информации, можно напрямую выводить отчеты о посещаемости.

2,4-дюймовый TFT ЖК-экран, загрузка с USB-накопителя.