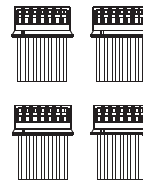
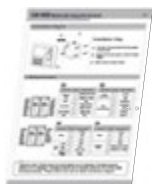
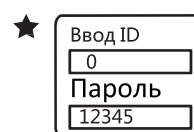


Комплект поставки

- 1 Считыватель
- 2 Комплект инструкций
- 3 Дополнительный комплект
- 4 Разъёмы



Внешний вид



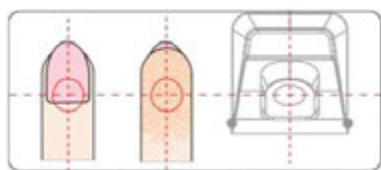
Интерфейс управления входом:

- 1 Нажмите "0" и [OK]
- 2 Введите пароль по умолчанию 12345
- 3 Нажмите [OK]

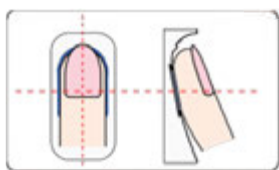
Подсказка: В инструкции пользователя на диске содержится более детальная информация

Правильно:

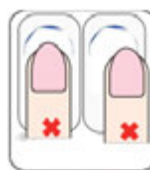
Не правильно:



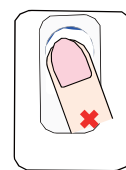
Палец должен находиться в центре сенсора.



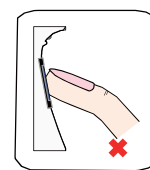
Необходимо аккуратно и полностью расположить палец на сенсоре.



Нельзя помещать палец слишком далеко от датчика.

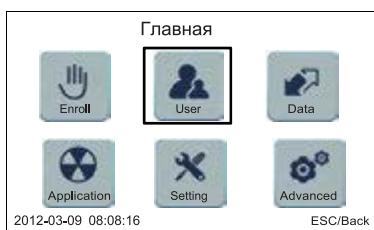


Нельзя поворачивать палец и использовать только его кончик.



Краткое руководство

Регистрация пользователя:



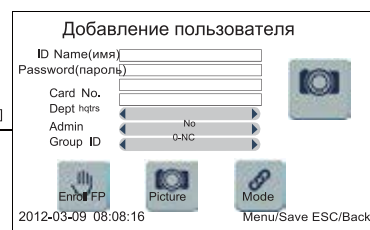
Выберите [User]

Нажмите [OK]



Выберите [Add]

Нажмите [OK]

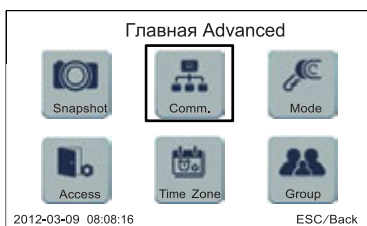


Введите информацию пользователя и следуйте голосовым подсказкам для регистрации отпечатка пальца. Нажмите [M] для сохранения и выхода.

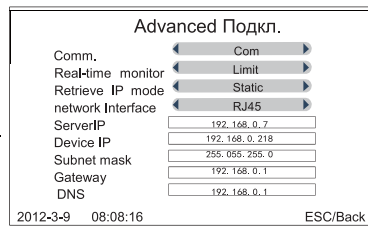
■ Установка параметров подключения:



Выберите [Advanced]

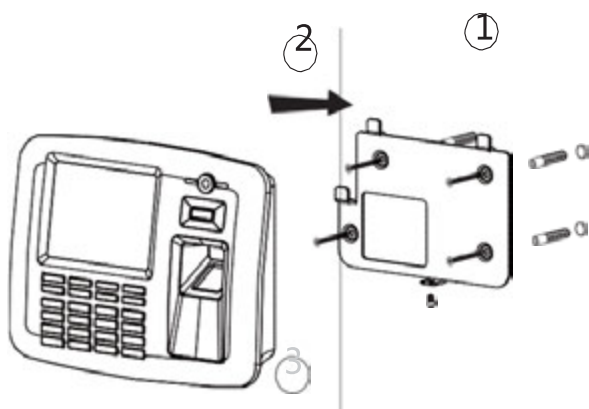


Выберите [Comm.]



Установите параметры соединения, Нажмите [Menu] для сохранения и выхода

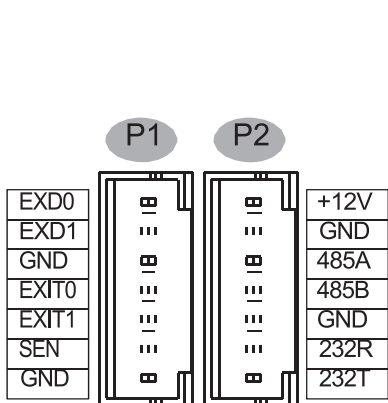
■ Схема установки



Шаги установки

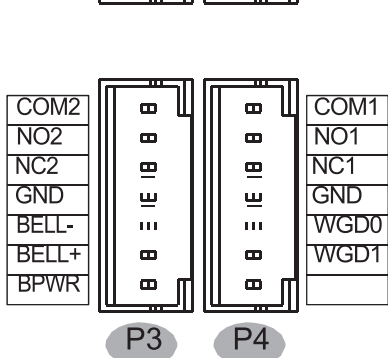
- 1 В соответствии с позицией отверстий на задней панели просверлите отверстия в стене
- 2 Установите и зафиксируйте заднюю панель, подключите необходимые кабели
- 3 Установите считыватель контроля доступа

■ Инструкция по подключению



P1		
PIN	Функция	Описание
EXD0	Выход Wiegand	Выход Wiegand D0
EXD1		Выход Wiegand D1
GND	GND	GND
EXIT0	Кнопка выхода	Триггерное реле 2
EXIT1		Триггерное реле 1
SEN	Сенсор открытия двери	Триггерный выход
GND	GND	GND

P2		
PIN	Функция	Описание
+12V	Питание (Красное/Черное)	DC12V
GND		GND
485A	Подключения данных	RS485(A+)
485B		RS485(B-)
GND		GND
232R		RS232R
232T		RS232T



P3		
PIN	Функция	Описание
COM2	Relay2	COM2
NO2		NO2
NC2		NC2
GND	GND	GND
BELL-	Звонок двери	GND
BELL+		Без питания
BPWR		Без питания
		Триггерный выход

P4		
PIN	Функция	Описание
COM1	Relay1	COM1
NO1		NO1
NC1		NC1
GND		GND
WGDO	Wiegand Output	Выход Wiegand D0
WGDI		Выход Wiegand D1



Важное примечание: Следуйте представленной схеме подключения. Гарантия не покрывает повреждений, связанных с неправильным подключением. На диске содержится детальная схема подключения.