

# Краткое руководство пользователя

## Speed Face -VSL/HSL[P]

Версия: 1.0

Из-за регулярных обновлений систем и устройств компания ZKTeco не может гарантировать точное соответствие между фактическим устройством и письменной информацией в этом руководстве.

#### Обзор



Примечание: не все устройства имеют функцию, помеченную \*, фактическое устройство имеет преимущественную силу. В данном руководстве в качестве примера для подробного ознакомления используется только VSL [P], а функции HSL [P] не будут повторяться.

### Установка устройства







- ① Прикрепите наклейку с монтажным шаблоном к стене и просверлите отверстия в соответствии с монтажной шаблоном. Закрепите заднюю панель на стене с помощью крепежных винтов.
- 2 Присоедините устройство к задней панели.
- ③ Закрепите устройство на задней панели с помощью защитного винта.

#### • Среда установки

Пожалуйста, соблюдайте следующие рекомендации при установке.



ก



ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ПОМЕЩЕНИИ

СОБЛЮДАТЬ ДИСТАНЦИЮ



ИЗБЕГАТЬ ПРЕЛОМЛЕНИЯ СТЕКЛА





ИЗБЕГАТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРЯМОГО СОЛНЕЧНОГО СВЕТА

СОХРАНЯТЬ ФАКТИЧЕСКОЕ РАССТОЯНИЕ 0,3-2м

## Установка автономного устройства



## Подключение датчика двери, кнопки сброса и сирены





#### Подключение реле замка

Система поддерживает как Нормально-открытый замок, так и Нормальнозакрытый замок. NO-замок (нормально-открытый при включенном питании) подключен к терминалам «NO1» и «COM», а NC-замок (нормально-закрытый при включенном питании) подключен к терминалам «NC1» и «COM». В качестве примера ниже показан NC-замок:





#### Устройство имеет общее питание с замком



## Подключение RS485 и RS232



	TXD		RXD2			
Считыв.	RXD		TYDO			
RS232	GND	1	TADZ	GN	i di	
			GND			<u>.</u>
	I.,		RYD	עד	œ	Считыв.
			INNU	R0	٥l	RS232
<u> </u>			TXD		-	
	GND		GND			
Считыв.	485+		1854			
RS48S	485-		TOJA			
			485B			

Подключение считывателя Wiegand



#### Подключение питания





#### Рекомендуемый источник питания

- 1) 12B ± 10%, не менее 3000 мА.
- Для разделения питания с другими устройствами используйте источник питания с более высоким номинальным током.

## Подключение Ethernet



Нажмите [Связь]> [Ethernet]> [IP-адрес], введите IP-адрес и нажмите [OK].

**Примечание:** в локальной сети IP-адреса сервера (ПК) и устройства должны находиться в одном сегменте сети при подключении к программному обеспечению ZKBioAccess.

#### Регистрация пользователя

Если на устройстве не установлен супер-администратор, нажмите ≡, чтобы войти в меню. Добавьте нового пользователя и задайте для роли пользователя значение Супер-администратора, после чего система запросит верификацию администратора перед входом в меню. Рекомендуется сначала зарегистрировать супер-администратора в целях безопасности.

#### Способ 1: Зарегистрировать в устройстве

Нажмите ()> [Управление пользователем] > [Новый пользователь], чтобы зарегистрировать нового пользователя. Настройки включают в себя ввод идентификатора и имени пользователя, регистрацию ладони, отпечатка пальца, лица, пароля, карты (опция) и фотографии пользователя, установку Роли пользователя.



#### Способ 2: зарегистрировать в программном обеспечении ZKBioAccess

Пожалуйста, установите IP-адрес и адрес сервера облачной службы в устройстве.

 Нажмите [Доступ] > [Устройство доступа] > [Устройство] > [Поиск устройства], чтобы добавить устройство в программное обеспечение. Когда устройство установило адрес и порт сервера, оно может быть добавлено автоматически.

🕒 Refresh 📑 New 🏦 Delete 💌 D	apart Q Search Device 王	Device Control * 🛞 Set up 🔹	Q Viewand Get Devi	ceinfa" 👲 Cammunicat	ian *
	Step	1 Search Device			W mware Version
Tatal Preamers	Faile Starth Tools to Local Link	ched devices count 1			
IP Address Dev	ice Type	Seriel Number	8		
IP Address MAC Address Sub	net Mask Gatoway Address	Social Number Device Type	SetServer	Operatio Step 3	
192.168.213.79 255.3	255.255.0 192.168.213.1	BODO-GLIGODO Proliptora X		Add	
		Add		×	
	Device Name *	192.1	68.213.79		
	Icon Type *	Deer			
A The current section communication on	Area *	Area	Name		
	Add to Level				
	Clear Data in the Devic	e when Adding			
ic < 0 > >i 50 rows per	(Clear Data in the record), please u	Device when Adding] will d se with caution!	elete data in the de	vice(except event	
Step 4					
		ок	Cancel		

- Нажмите [Сотрудники] > [Сотрудник] > [Новый] для регистрации новых пользователей в ПО.
- 3. Добавьте пользователей в уровни доступа.
- Нажмите [Доступ] > [Устройство] > [Управление устройством] > [Синхронизировать все данные с устройствами].

Дополнительные сведения см. в Руководстве пользователя ZKBioAccess.

#### Способ 3: зарегистрировать в телефоне

После установки программного обеспечения ZKBioAccess пользователи могут зарегистрировать лицо через браузерное приложение на своем мобильном телефоне.

 Нажмите [Сотрудники] > [Гараметры], введите «http://Адрес сервера: Порт» на панели UGL QR-кода. Программное обеспечение автоматически генерирует QR-код. Отсканируйте QR-код или войдите в систему по адресу «http://Aдрес сервера:Port/app/vl/adreg» по мобильному телефону, чтобы зарегистрировать пользователей.



2. Пользователи будут отображаться в [Сотрудники] > [Временные сотрудники] , нажмите на параметр [Просмотр].



#### Настройки Ethernet и облачного сервера

Нажмите => [Связь]> [Настройка облачного сервера] для установки адреса сервера и порта сервера, то есть IP-адреса и номера порта сервера после установки программного обеспечения. Если устройство успешно обменивается данными с сервером, значок ображается в правом верхнем углу интерфейса ожидания.

5	Main Menu	
User Mgt.	User Role COMM	n
Personalize	Deta MgL Access Control Attendar Search	100
Achiclest	System info	

5 Ethernel	t
IP Address	192,168,163,200
Subnet Mask	255.255.255.0
Gateway	192.168.163.1
DNS	0.0.0.0
TCP COMM. Port	4970
DHCP	
Display in Status Bar	

⇒	Cloud Server Sets	ing
Server m	ode	ADMS
Enable D	omain Name	0
Server A	/dress	0.0.0.0
Server po	ert	8061
Enable P	roxy Server	

## Настройки контроля доступа

Нажмите (=> [**Контроль доступа**], чтобы войти в интерфейс управления контролем доступа и установить соответствующие параметры контроля доступа

đ	Main Menu	S Access Control S Access Co	trol Options
	🔽 🚺	Access Control Options Gate Control Mode	
User Mgt.	User Role COMM. System	Time Rule setting Verification Mode	Passworth Face/Paim
8	🖪 🚺 🔳	Door available time period	1 1
Personalize	Data Mgt. Access Control Attendance Search	Combined Verification Normal open time period	None
<b>K</b> (2)		Master Device	i.
Autotest	System into	Duress Options Auxiliary input configuration	m
		Speaker Alarm	0
		Reset Access Setting	
			-

## Запрос записей событий

Нажмите (Поиск событий учета рабочего времени) > [Записи событий учета рабочего времени], чтобы войти в интерфейс запроса записей, введите идентификатор пользователя и выберите диапазон времени, отобразятся соответствующие журналы событий учета рабочего времени.

÷	Main	Menu		Attendance Search	5	Per	sonal Record Sear
		N.	Ø	Attendance Record	Date 03.03	User ID	Access records Number of Rec
iner Met	Lines Date	COMM	Gater	The second secon		4	11:25
oo ng.	USER PROFE	COMM.	oyaam	Attendance Photo		2	11:25 11:22
~				Dischlist ATT Photo	13.04		11:25 Number of Recr
	30			Chalomist All Photo		1	11:29
rsonalize	Dela Mot.	Access Contro	Atter larice			3	11:29 11:21
			- S <b>(</b> )			2	11:28
						4	11:26
412					03.05		Number of Reco
Autoiost	System Info					1	11:27
-	0,000.000					4	11:27
						3	11:27
						2	11:27

#### Примечание для регистрации и верификации ладони



#### Примечание:

- 1 Поместите ладонь на расстояние 30см от устройства.
- 2 Поместите ладонь в зону сбора ладони так, чтобы ладонь располагалась параллельно устройству.
- 3 Убедитесь, что между пальцами есть зазор.

Официальное представительство "ZKTECO CO.,LTD" в России и СНГ: Тел. +7 (495) 132-31-33. 107078, г. Москва, ул. Новорязанская, д.18, стр. 5. www.zkteco.ru www.zkteco.com



Copyright © 2020 ZKTECO CO., LTD. All Rights Reserved.