

Конфигурации кастомизированой прошивки терминала, с режимом работы: вызывная панель



DS-K1T500S DS-K1T501SF



Настройки K1T501SF

Шаг 1. Изменение имени устройства.

Измените имя устройства до 11 бит данных в формате 10010110001

t	Rem	ote Configuration ×		
- & System	Configuring the General Parameters Device Information			
 General Time System Maintenance RS-485 User Security C Network C Storage C Alarm C Other C Image C Operation C Status 	Device Name: Overwrite Record Files:	10010110001 No v Save		

Шаг 2. Настройте параметры автоматического вызова (опциональный)

Функция: Если аутентификация не удалась, терминал автоматически вызовет монитор, эта функция по умолчанию отключена.

Эту функцию можно включать и выключать через конфигурируя закрытого дверного замка (необходимо сохранить введенные параметры, чтобы они вступили в силу.)



Access Control Parameters	Card Reader Autnentication 📓 Multi	ple Authentication 🔹 Add				
Controller List	Door Information:					
Search 9	Nickname:	1				
😑 🎩 terminal	Door Contact:	Remain Closed	~			
	Exit Button Type:	Remain Open	*			
Entrance Card R	Door Locked Time:	5		s		
Alarm Output1	Door Open Duration by Card for Dis	15		s		
± 1 500	Door Open Timeout Alarm:	30		s		
	Enable Locking Door when Door Cl	Yes	~			
	Duress Code:					
	Super Password:					
		Status Duration Settings				

Шаг З. Настройки монитора (Старая модель) Измените номер монитора на 1, номер этажей – 1

🗉 🚳 System	Configuring the F	oom Numbers
Device Information	Device No. Configura	ion
 General General Time System Maintenance User Intercom ID Configuration Time Parameters Permission Password Zone Alarm IP Camera Information Volume Input/Output Ring Import Deploy Info Intercom Protocol Network 	Device Type: Room No.: Floor No.:	Indoor Station • 1 1 Save

Настройте IP-адрес панели

Введите IP-адрес терминала в интерфейсе монитора. Тип вызовной панели нижене критично.



Шаг 4. Настройте продолжительность звонка

Настройте максимальную продолжительность звонка более 30 секунд, например, 50 секунд.

	Rem	ote Configuration	*
- 🗞 System	Configuring the Ti	me Parameters	
Device Information	Time Parameters		
 General Time System Maintenance 	Device Type: Max. Ring Duration: Max. Live View Duration:	Indoor Station 50	s s
Ser	Call Forwarding Time:	0 Save	S
S Time Parameters			
 Permission Password Zone Alarm IP Camera Information Volume Input/Output Ring Import Deploy Info Intercom Protocol Network Local Network Configur 			
 Linked Network Config Advanced Settings 			

После завершения настройки нажмите левую кнопку, монитор и Hik-connect (который связанный с монитором) примет вызов; нажмите правую кнопку для приема вызова на 4200. Нет проблем с видеодомофоном и разблокировкой.



X Delete	Remote Co	onfiguration I QR Co	ode 🔮 Activate	e 1 Upgrade	(0)				
ne	Connect	Network Paramete	rs	Device Serial	No.		Security	Net	Status
	TCP/IP	192.168.30.98:8000	D	DS-KH6210-L	L0120190318	BWRD01319694	CLU Strong	0	
I I	TCP/IP	192.168.30.70:8000	D	DS-K1T501SF	F20190603V	010100EN18859	2004 Strong	0	
	TCP/IP	192.168.30.99:8000	D	DS-K1T500S2	20180821V0	10100EN188133	841 Strong	0	
Add All	Modify Netinf	To Reset Passwor	d Activate	•	3	•			
Devie	се Туре	Firmware Version	Security	Server P	Enhance	Device Serial	Start Time	Added	Suppo
DS-K	H6210-L	V1.5.0build 180622	Active	8000	N/A	DS-KH6210-L	2019-06-03 11:58	. Yes	N/A
DS-P	EA20-P/ZJ	V1.1.1build 171108	Active	8000	N/A	DS-PEA20-P/Z	2019-06-04 10:07	. No	N/A
	COCOCCINID	10 4 0 21 11 4 0 0 0		0000		De acocoace	2010 05 20 10 25		

Шаг 3. Настройки монитора (новый модель)

Конфигурация монитора второго поколения относительно проста, и IP-адрес терминала может быть напрямую заполнен локально на мониторе.

Main Door Station (D.Sarian)	
Main Boor Station (D Series)	192.168.3
SIP Server	0.0
Center	0.0.
Master Station	0.0.0
Main Doorphone	0.0.0

После теста проблем не обнаружено



