Nastavení VTS5240B recepčního monitoru s VTO1210C-X

Fw VTO1210C-X: 2018-02-02

FW VTS5240 : 2018-01-17 Pokud je v recepčním monitoru firmware z dubna 2017, nelze nahrát firmware z 2018 přímo, ale musí se nahrát první z října 2017.

Nastavení VTO1210C-X

V prvním kroku si nakonfigurujeme síť ve dveřní stanici.

🔻 System Config	TCP/IP	FTP Config	SIP Server Config	Port Config	HTTPS Setting
> Local Config	-				
> LAN Config	IP A	ddress 192.168.192.	81		
Network Config	Subnet	Mask 255.255.255.	0		
> Video Set	Default Ga	teway 102 168 102	111		
> User Manager	Delault Ge	192.100.192.	111		
> IP Purview	MAC A	ddress 90:02:a9:9c:	73:b5		
▶ Info Search		SSH 🔿 Turn on	• Turn off		
▶ Logout		Default	Refresh OK		

Defaultně není SIP server povolen. Vyplníme IP adresu SIP serveru (stejná adresa jako má dveřní stanice) Username a Password můžeme nechat defaultně. Username of SipServer je přihlašovací jméno do dveřní stanice. Password of SipServer je přístupové heslo do webmanagmentu dveřní stanice. Zaškrtneme SIP Server enable a odsouhlasíme následný restart.

🔻 System Config	TCP/IP	FT	P Config	SIP Server	Config	Port Config	HTTPS Setting
 > Local Config > LAN Config > Network Config > Video Set > User Manager 	IP A Use Pa:	ddress Port mame	192.168.192.4 5060 8001	81	(1~65535)		
> IP Purview ▶ Info Search ▶ Logout	SIP Username of Sip Password of Sip	Realm Server Server	VDP admin				
		v	✓ Sip Server Ena Narning: The device Default	ble <mark>ce needs reboot</mark> Refresh	after modifi OK	ng the SIP server enable.	

Přesuneme se v záložce Device manager na nastavení Master station managment.

🔻 System Config	OutDoor Station Manager	8001-Indoor Station Manager	Config Manager	Master station management
> Local Config				
> LAN Config		Master station No.		
> Device Manager				
> Network Config	Add			
> Video Set				
> User Manager				
> IP Purview				
> IPC Information				
> Publish Information				
> UPnP Config				
▶ Info Search				
Status Statistics				
▶ Logout				

Zde vyplníme číslo Master stanice ve tvaru 888888+číslo monitoru v našem případě 101.

Registrační heslo a IP adresu zařízení.

Add		×
Master station No.	888888101	
Register Password	••••	
IP Address	192.168.192.82 ×	
	OK Cancel	

Vrátíme se do záložky LAN Config a do pole Centre Control Number za 888888 doplníme 101.

l					
🔻 System Config	Local Config	A&C Manager	Talk Manager	System Time	Config Manager
> Local Config					
> LAN Config	System T	ype Tcp/IP	~		
> Device Manager	Sensitivity of fill light to o	pen 60			
> Network Config	Storage P	oint FTP	~		
> Video Set	Shout T	ïme 120			
> User Manager	Davies T				
> IP Purview	Device 1	ype Unit Door Statio	n 🗸		
> IPC Information	Reboot D	Date Tuesday	~		
> Publish Information	Main Version	Info 2018-02-02 V	3.300.0000		
> UPnP Config	MCU Ver	sion 2014-12-02 V	0.400.0000		
▶ Info Search	Contro Control Num	bor 000000101	~		
▶ Status Statistics	Centre Control Null	888888101	^		
▶ Logout		Default	Refresh OK	_	

Provedeme restart VTO.

Nastavení VTS5240

Heslo do základního nastavení je 123456. Heslo do Advance config je 888888.

		Enter p	assword	X		
November 9 Wednesday	1	****	**	←		
	4	5	6	0		
	7	8	9	OK		
	/				S.	

V záložce Product Set nastavíme IP adresu zařízení a číslo. ID číslo je totožné s číslem, které jsme zadávali ve dveřní stanici do pole Centre Control Number za 888888+101 Centre Control Number 888888101

×

	$\frac{-\circ}{-\circ}$ Advance Config		٩	Product Set
Monitor				C Device Info
Call	No.	101		SIP Server
=	Local IP	192 168 192 82		
Message	Subnet Mask	255 255 255 0		
٠	Gateway	192 168 192 111		< Default
Config	MAC	90:02:01:23:19:BC		
	Version	Eng_P_SIP_V1.000.00.0.R.20180117		
8		ОК		5

V device info vybereme možnost VTO, abychom nedefinovali dveřní stanici kvůli manuálnímu náhledu.





Zde vyplníme název, Middle no. Které musí být ve tvaru 0000xxxx. 8001 je ID dveřní stanice.

Dále vyplníme IP adresu dveřní stanice a heslo pro přístup do web managmentu. (nový firmware tuto kolonku obsahuje). Network port necháme.

S		< Product Set
Monitor		Oevice Info
Call	Name VIOI210C-X	< SIP Server
	Middle No. 00008001	< IPC Info
Message	IP Address 192 168 192 81	< Default
Config	Network Port	
	Enable Status ON	
8	OK Batch Add	5

	Add	×
	Master station No. 888888101	
V záložce SIP server spárujeme monitor s dveřní stanicí.	Register Passwork	
Wyplníme adresu SIP serveru username a registrační beslo	IP Address 192.168.192.82 ×	
vypinime adresu sir serveru, username a registrachi nesio	OK Cancel	

<u>_</u>	$\frac{-\infty}{-\infty}$ Advance Config		< Product Set
Monitor			< Device Info
Call	SIP Server IP	192 168 192 81 5080	SIP Server
	User Name	888888101	< IPC Info
wiessage	Password	••••	< Default
Config	Realm		
	Enable Status	ON	
£		ОК	5

Obě zařízení restartujeme (vypnutím z elektriky). Po chvilce se na dveřní stanici ukáže status recepce online.

Ve dveřní stanici uvidíme online zařízení.

System Config	Device Status				
▶ Info Search					
Status Statistics	VTH	Status	IP.Port	Reg Time	Off Time
Device Status	888888101	Online	192.168.192.82.5060	2018-06-07 10:05:30	0
1 and 1	8001	Online	192.168.192.81:5061	2018-06-07 10:06:22	0
▶ Logout					let et 1/1 be bel Conto (ab)
-					

