

CONFIGURAZIONE IMPIANTI SERIE VI

IMPIANTO MONOFAMILIARE

Hiltron Land S.r.I. Strada provinciale di Caserta, 218 - 80144 Napoli Tel: (+39)081 185 39 000 Fax: (+39)081 185 39 016 www.hiltronsecurity.net

Configurazione VTO

Accedere alla pagina web del VTO.

- 1. Andare in Impostazioni di rete -> Server SIP
 - a. Mettere la spunta su abilita Server SIP, salvare e riavviare il VTO.

WEB SERVICE2.0	☆ Impostaz. locale	🚛 Impostaz. dom	nestica 🍥 Impostaz. di rete	e Gestione registro	Italian - 🚨 -	∱ ⊡-
Base						
	Server SIP	Abilita				
FTP	Tipo di server	vто 🔫				
Server SIP	Indir. IP	192.168.1.110				
	Porta	5060				
Permessi IP	Nome utente					
	Password	•••••				
	Dominio SIP	VDP				
	Nome utente server SIP	admin				
	Password server SIP	••••••				
				Salva	Aggiorna Predefinito	

- b. Dopo il riavvio del dispositivo, andare nella sezione **Impostazioni domestica-> Gestione VTO**. Controllare che ci sia il VTO No. 8001 con lo stesso indirizzo IP del VTO.
- Nota: Se l'indirizzo IP non dovesse coincidere con quello del VTO, è consigliabile andare in Impostazioni di rete -> Server SIP togliere la spunta su Abilita, salvare, dopo il riavvio del dispositivo andare a rimettere la spunta e salvare.

WEB SERVICE2.0	尊Local Setting	Household Setting	Network Setting	Log Manag	gement	
VTO No. Management	VTO No. Management					
Room No. Management		Build No.	Unit No.	IP Address	Modify	Delete
VTS Management	8001			172.5.4.16	1	
IPC Setting						
Status						
Publish Information 🛛 💙						
	Add Clear				(∢ 1/1)	→ ⊨i Go to 🔄 +



- 2. Aggiungere VTH Master + Extension
 - a. Andare in Impostazione domestica -> Gestione stanza/VTH.
 - b. Cliccare sul tasto Cancella per eliminare tutte le stanze di default.

WEB SERVICE2.0	☆ Impostaz. locale	🚋 Impostazione n. sta	nza 🤅)Impostaz. di rete	Gestione registro	Italiano -
Gestione VTO	Gestione VTH					
	Stanza n.		Cognome	Nome altern.	Tipo di registrazione	Modifica
Gestione VTS	9901#0				Pubblico	
Stato online	9901#1				Pubblico	
	9901#2				Pubblico	
	9901#3				Pubblico	
	9901#4				Pubblico	
	9901#5				Pubblico	
	9901#6				Pubblico	
	9901#7				Pubblico	
	9901#8				Pubblico	
	9901#9				Pubblico	
	Agg. Aggiorna Cano	ella				

- c. Cliccare sul tasto Agg.
 - Stanza n. 9901#0 ("#0" indica che è una postazione master)
 - Tipo di registrazione Pubblico
 - Registra password **123456**
 - Salvare.

Agg.						×
Nome		Nome utente	Num. scheda	Modifica		
Cognome						
Nomestor						
Nome altern.						
Stanza n.						
Tipo di registrazione	Pubblico 🔻					
Registra password	*****					
			Nessun dato			
			-	Dilascia echeda		
				Salva	Annulla	

Nota: Se sono previste delle postazioni **extension**, bisognerà aggiungere tante stanze quante sono le extension (vedi punto 2.C).

ATTENZIONE Cambia solo il Stanza n. che sarà 9901#1 ("#1" indica che è la prima postazione extension), 9901#2 e cosi via fino a un massimo di 10 (9901#10).



Configurazione VTH

- 3. Accedere al menu di programmazione e andare in VTH Config.
 - a. Inserire il numero della stanza 9901#0

ATTENZIONE: il numero della stanza dovrà coincidere con il numero della stanza inserito sul VTO (vedi punto 2.C)

- b. SSH dovrà essere su OFF.
- c. Confermare con **OK**

9901#0		VTH Config	s 🔒			
Network	Description	000140	1 hours			
VTH Config	Room No.	330.1%0	Master			
	Master IP					
SIP Server	Master Name					
VTO Config	Master Pwd	99699				
Search Device	Version	20190319 N.S. 300.0000000.4FR				
Default All	SSH	ON MICE				
Reset MSG						
		UN				

Nota: Per le postazioni slave, bisognerà prima premere sul tasto Master per commutare lo stato in Extension e successivamente inserire i dati.

- Room No. 9901#1 o 9901#2 a seconda della postazione.
- Master IP indirizzo IP della postazione master.
- Master name admin
- Master Pwd password per entrare nel menu di programmazione della postazione master.
- SSH OFF
- Conferma con **OK**
- 4. Accedere al menu di programmazione e andare in SIP Server.
 - a. Server IP inserire l'indirizzo IP del VTO.
 - b. Porta 5060
 - c. Nome utente lasciare quello predefinito.
 - d. Register Pwd 123456
 - e. Dominio VDP
 - f. User name Inserire l'utente del VTO (utente di accesso alla pagina web).
 - g. Login Pwd Inserire la password del VTO (password di accesso alla pagina web).
 - h. Enable status ON
 - i. Confermare con OK



9901		SIP Se	rver	.	f
Network	Server IP	172 . 5 .	3.41		
VTH Config	Network Port	5060			
SIP Server	User Name				
	Register Pwd	•••••			
VTO Config	Domain				
Search Device	User Name				
Default All	Login Pwd				
Reset MSG	Enable Status	ON			
			ОК		

- Accedere al menu di programmazione e andare in VTO Config.
 a. Inserire l'indirizzo IP, utente e password del VTO.

 - b. Enable status ON

9901		VTO Config	
Network	Main_VTO Name	Main VTO	
	VTO IP Address	172 . 5 . 3 . 41	
VIA Contig	User Name	admin	
SIP Server	Password	•••••	
VTO Config	Enable Status		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Sub_VTO1 Name		
Search Device	VTO IP Address	0.0.0.0	
Default All	User Name	admin	
	Password	•••••	
Reset MSG	Enable Status	OFF OFF	< >

Attendere qualche minuto per permettere ai dispositivi di allinearsi correttamente.