## Ρυθμίσεις για έλεγχο των πινάκων συναγερμού FC7540 & ST-VGT με την εφαρμογή ST-Panel

Οι Πίνακες συναγερμού FC7540 & ST-VGT έχουν την δυνατότητα ελέγχου μέσω της εφαρμογής ST-Panel για smart κινητά Android & Iphone. Η εφαρμογή είναι τεχνολογίας Cloud και δεν χρειάζεται επέμβαση στο Router. Στην περίπτωση που θέλουμε να το βλέπουμε από τον WebBrowser και γενικά από υπολογιστή χρειάζεται άνοιγμα της πόρτας στο Router αντίστοιχης με αυτήν που ρυθμίσαμε στον πίνακα (default 80).

Αφού συνδέσουμε τον πίνακα στο Router ανοίγουμε τον Internet Explorer ή Chrome και πληκτρολογούμε την διεύθυνση http://192.168.1.81 (default IP). Βάζουμε username:admin & password:012345 (default κωδικός εγκαταστάτη) και εμφανίζεται η παρακάτω μάσκα.



Πηγαίνουμε στο Network Setting, όπου ορίζουμε τις IP και Gateway. Στην παρακάτω εικόνα, ενδεικτικά βλέπουμε ρυθμίσεις σε Router OTE.

「一番」作	m Configure Netw	vork	TCP/IP Alarm Panel
	prompt :Configure the related	I netwrok parameters,need to restart the panel.	
	Network Configuration		
	MAC Address:	00:00:22:0B:45:38	
Return to main meun	Panel name:	MEIAN_TCPIP	
	IP Address:	192.168.1.81	
	Default gateway:	192.168.1.1	
	Subnet mask:	255.255.255.0	
	Preferred DNS:	192.168.1.1	
	Standby DNS:	8.8.8.8	
-		Save	

Copyright © 2013 Meian Technology, Inc

Τελικά πάμε στο Voice Phone και στο πεδίο "Remote control Server" στο πεδίο "Server IP" εισάγουμε την διεύθυνση 52.28.104.204. Στο πεδίο "Πόρτα" "Server Port" την 18034. Στο πεδίο USER εμφανίζεται ο κωδικός του Πίνακα. Είναι ο (Username) κωδικός του εργοστασίου που δεν αλλάζει. Σαν password βάζουμε έναν κωδικό της επιλογής μας (default 12345678) και πατάμε το Save.

	791	TCP/IP Alarm Panel
١	/oice Phone	
	prompt : Config alarm panel voie	ice phone. Enter the voice phone number .
	Voice Phone	
	voice phone 1:	6972
	voice phone 2:	
	voice phone 3:	
	voice phone 4:	
	Redial attempts(1-15):	5
	Remote Control Server	
	Server IP:	52.28.104.204
	Server Port:	18034
	User:	xxxxxxxx
	Password:	12345678
		Save

Αφού κατεβάσουμε και εγκαταστήσουμε την εφαρμογή ST-Panel στο κινητό μας, πατάμε το πλήκτρο "Account" για να δημιουργήσουμε λογαριασμό.

Image: Solution of the second state	<ul> <li>Image: Second se</li></ul>
Password : ······· IP address : 52.28.104.204	focus1 v
	Login

Γράφουμε το όνομα που θέλουμε, εδώ ενδεικτικά γράψαμε "focus1", στο Username γράφουμε τον Κωδικό του εργοστασίου που είδαμε στην προηγούμενη μάσκα, σαν password τον κωδικό που βάλαμε (default 12345678) και διεύθυνση IP την 52.28.104.204.

Η ρύθμιση της εφαρμογής είναι πλέον έτοιμη.

Mε Login μπαίνουμε μέσω της εφαρμογής στον πίνακα του συναγερμού και ελέγχουμε όλες τις παραμέτρους αυτού (εκτός από αλλαγή των passwords).



Εάν θέλουμε να βλέπουμε τον πίνακα συναγερμού από υπολογιστή μέσω Internet (από παντού), τότε χρειάζεται να ανοίξουμε στο Router την πόρτα που έχουμε ρυθμίσει στον πίνακα αλλά να έχουμε και στατική διεύθυνση IP. Εάν δεν έχουμε στατική IP μπορούμε να αποκτήσουμε Dynamic DNS μέσω διάφορων παρόχων π.χ. no-ip.com.

Για τις ρυθμίσεις του IP και της Θύρας (Web Port) στους πίνακες FC7540 & ST-VGT επεμβαίνουμε στις παραμέτρους:

## FC7540

Administrator programming P30 για την διεύθυνση IP P86 για την θύρα Network Port

\*012345\*0#30 192168001081# για να θέσουμε την IP σε 192.168.1.81 \*012345\*0#86 05560# για να θέσουμε την θύρα 5560 για παράδειγμα

## ST-VGT

System Settings Set Network [P2] Set Network IP address [P1] \*012345#2#1#192168001081# για να θέσουμε την IP σε 192.168.1.81 System Settings Set other options [P9] Set Web Port [8] \*012345#9#08 05550# για να θέσουμε την θύρα 5560 για παράδειγμα.