



## Ρυθμίσεις προγραμματισμού και διάγραμμα καλωδίωσης σειράς MQ03-4I με πίνακες PARADOX SP/MG SERIES



Για τον προγραμματισμό του πίνακα συναγερμού ακολουθούμε τις οδηγίες του κατασκευαστή και ρυθμίζουμε τον πίνακα όπως ακριβώς κάνουμε και στην σύνδεση μέσω PSTN γραμμής με το Κ.Λ.Σ.

## Επιλογές ενεργοποιήσεις ζώνης Keyswitch & PGM σε κατάσταση Όπλισης /Αφόπλισης

Ενδείξεις LED του πληκτρολογίου	Εισαγωγή δεδομένων	Ενέργειες	
	Enter, 0000	Είσοδος στον προγραμματισμό	
Αναβοσβήνουν τα ενδεικτικά Arm & Stay	001	Εισαγωγή στο μενού προγραμματισμού της ζώνης 01 έως παράδειγμα	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	26, 1	26 - επιλογή ζώνης τύπου στιγμιαίου κλειδοδιακόπτη, <b>*μόνο για</b> ζώνες μονάδας όχι επέκτασης, 1 – αντιστοίχηση ζώνης στο υποσύστημα 1	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	Enter, Enter Clear	Επιστροφή στο κύριο μενού προγραμματισμού	
Αναβοσβήνουν τα ενδεικτικά Arm & Stay	706	Μενού επιλογών Ζωνών 2	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	2, Enter	Επιλογή 2 σε θέση ΟΝ / Αναμμένο, για ενεργοποίηση ΕΟLζώνης. Πιέστε Enterγια αποθήκευση και επιστροφή στο μενού	
Αναβοσβήνουν τα ενδεικτικά Arm & Stay	220	Προγραμματισμός ενεργοποίησης του PGM 1	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	02, 12, 01	02 = Partition status, 12 = ARM partition, 01 = επιλογήPartition 1.	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	Clear	Επιστροφή στο κύριο μενού προγραμματισμού	
Αναβοσβήνουν τα ενδεικτικά Arm & Stay	221	Προγραμματισμός απενεργοποίησης του PGM 1	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	02, 11, 01	02 = Partition status, 11 = DISARM partition, 01 = $επιλογ$ ήPartition 1.	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	Clear	Επιστροφή στο κύριο μενού προγραμματισμού	
Αναβοσβήνουν τα ενδεικτικά Arm & Stay	281, Enter	Καθυστέρηση Ενεργοποίησης PGM 1	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	000, Enter	000 = Χωρίς καθυστέρηση ενεργοποίησης PGM 1, Enter για αποθήκευση	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	Clear	Επιστροφή στο κύριο μενού προγραμματισμού	
Αναβοσβήνουν τα ενδεικτικά Arm & Stay	261	Επιλογές PGM 1	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	2, Enter	2 = πρέπει να είναι σβηστό- η κατάσταση του PGM 1 είναι normally open, Enter για αποθήκευση	
Αναβούν τα ενδεικτικά Arm & Stay	Enter, Clear	Έξοδος από τον προγραμματισμό	

## Σύνδεση του πίνακα συναγερμού μέσω RS-232

Όταν χρησιμοποιούμε διασύνδεση του πίνακα συναγερμού με σειριακής σύνδεσης RS-232 τότε ακολουθούμε τις παρακάτω ρυθμίσεις για τον προγραμματισμό του MQ03-4I.



- 1. Συνδεόμαστε στο web portal <u>https://m2m.adesco.gr/Admin/</u>
- 2. Εισάγουμε το Όνομα Χρήστη & τον κωδικό μας,
- 3. Επιλέγουμε την συσκευή που θέλουμε να προγραμματίσουμε,
- 4. Ακολουθούμε τις ρυθμίσεις που παρουσιάζονται παρακάτω
- Προαιρετικά, εφόσον ενεργοποιήσουμε την εφαρμογή για τον τελικό χρήστη ακολουθούμε τις ανωτέρω οδηγίες προγραμματισμού για την ζώνη Keyswitch & εξόδου PGM
- Τέλος, απενεργοποιούμε τον κωδικοποιητή του πίνακα για να μην εμφανίζεται το πρόβλημα επικοινωνίας. (ανατρέξτε στις οδηγίες προγραμματισμού του πίνακα)

Settings	Events							🍥 Auto Syn	c ể Reload 🛛 🔀 Close		
20	luca b	•••	00	00	00						
Cosmote	13 90V	1	2	3	4						
Cosmon	10.000		-	5	-	J					
Device Details:											
Name:	MY	MY HOME				IMEI:	869152021464259	Advanced Action	"tab settings"		
Serial No:	762	76204				Version:	6.5.20	Advanced Settings	tab octango		
Last Comn	Last Comm: 2/17/2020 8:31:58 AM			Sync State:	Confirm: 1/23/2019 12:36:58 PM						
· · · ·											
Monitoring Station Settings:  Account No. From Danel: 0001  Pen						Report to:	None				
necount n	<u></u>	in Funci. (				Report tor	None				
- 🕙 Connec	ctivity Setti	ngs:									
MSIS:	893	314404000	318141	596		APN:	m2m.adesco.gr				
ICCID:	893	89314404000318141596		Mode:	MANUAL (Cosmote GR, Voda GR, Wind						
SIM State:	: Su	pended									
o											
- C End Us	er Account nik	5: ne				Notifications:	Allowed: Duch SMS Email	Send Llear Accounts			
USCI SI	THIS	55				nouncations	(In Allowed, Publy Driby Elitali	End Oser Accounts			
									🔍 100% 🔻		

