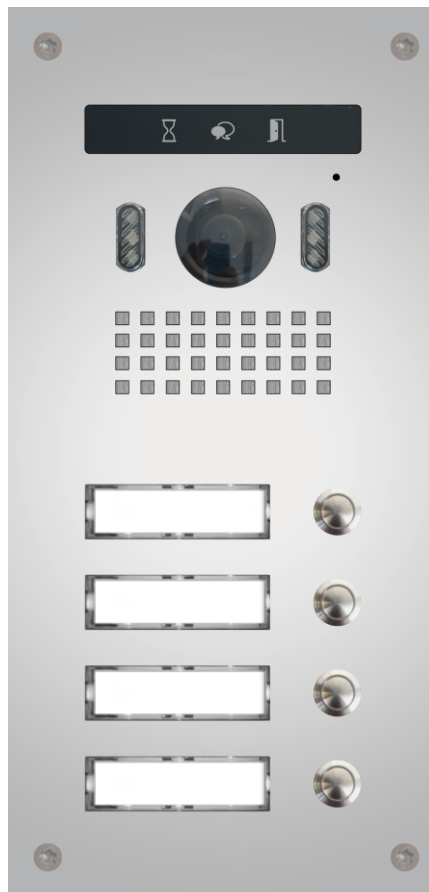


Μπουτονιέρα VENUS STAR



ⓘ Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης με προσοχή και κρατήστε το έντυπο για μελλοντική χρήση.

Περιγραφή προϊόντος

Η μπουτονιέρα prestige venus είναι μία εξωτερική μονάδα 2 καλωδίων κατάλληλη για κάθε είδους κτίριο. Υποστηρίζει λειτουργία ξεκλειδώματος με τη χρήση κωδικού και διαθέτει φωτισμό στο πίσω μέρος των επιγραφών ονόματος που διευκολύνει στη χρήση της κατά τη διάρκεια της νύχτας. Είναι ένα προϊόν κατάλληλο για χρήση σε κτίρια κατοικιών, ξενοδοχεία, γραφεία και άλλα, παρέχοντας στους χρήστες ασφάλεια και ευκολία.

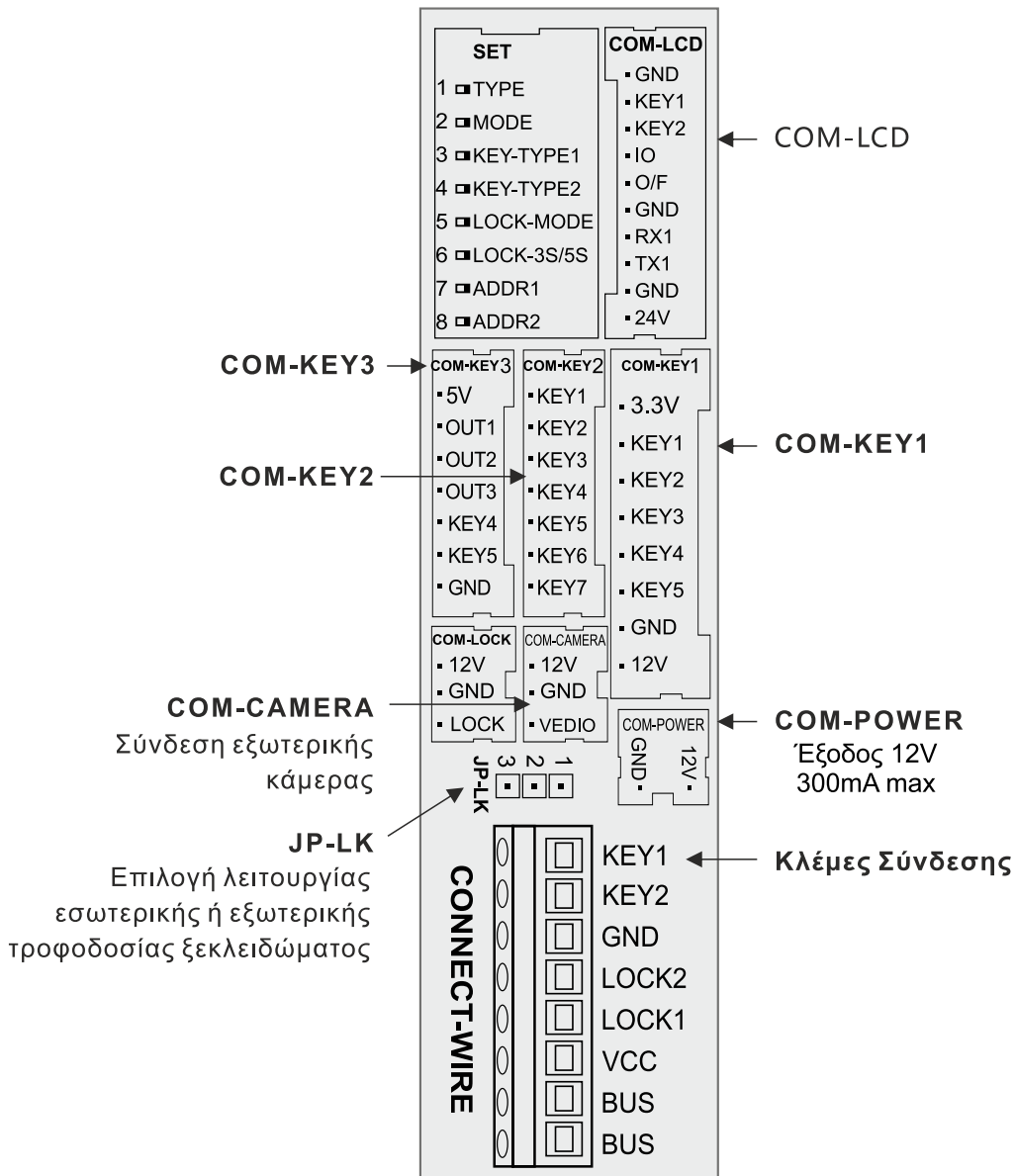
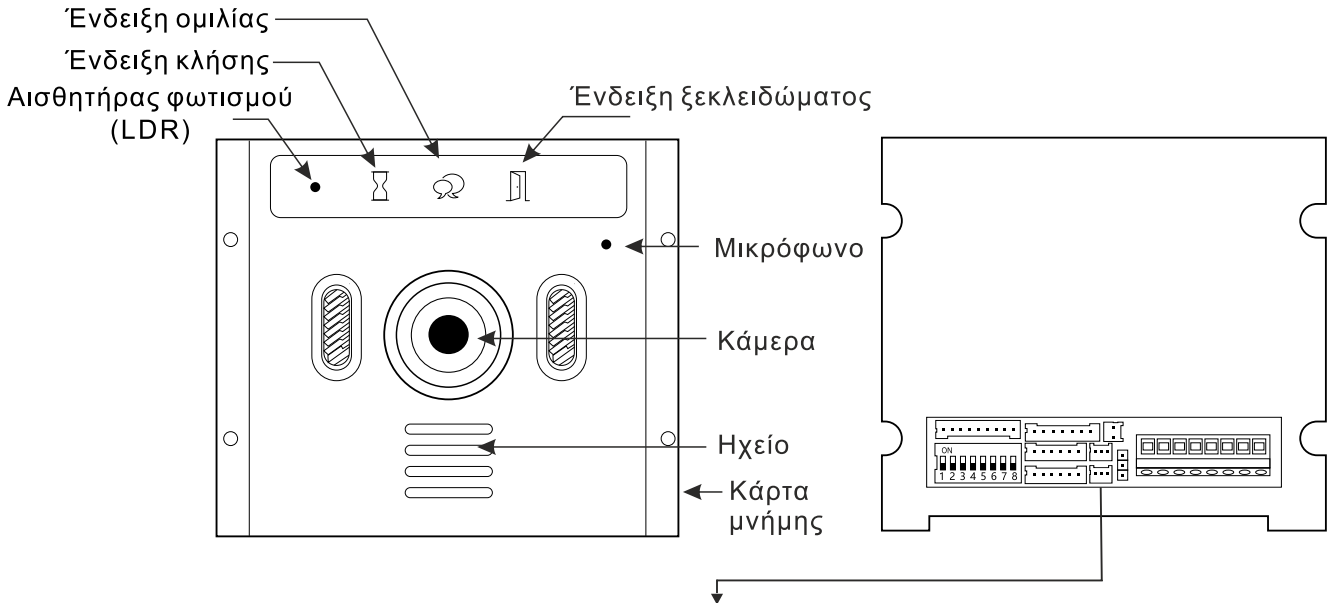
Χαρακτηριστικά

1. Κλήση προς την εσωτερική μονάδα
2. Υποστηρίζει το συνδυασμό με μπουτόν κλήσης και κωδικού πληκτρολογίου
3. Υποστηρίζει έως 256 κλήσεις
4. Μπορεί να συνδυαστεί σε σύστημα με 4 εισόδους
5. Γωνία λήψης της κάμερας 90° και υψηλής ανάλυσης κάμερα
Διαθέτει κάμερα με ρυθμιζόμενη γωνία λήψης
6. Υποστηρίζει τη σύνδεση δύο ηλεκτρικών κλειδαριών ταυτόχρονα
7. Διαθέτει ηχητικές ενδείξεις και φωτεινές ενδείξεις led
8. Κάμερα με φωτισμό για νυχτερινή λειτουργία
9. Σύνδεση 2 καλωδίων χωρίς πολικότητα

Οδηγίες ασφάλειας

1. Εγκαταστήστε την εξωτερική μονάδα σε θέση με καλή γωνία λήψης ως προς την είσοδο.
2. Εάν υπάρχουν ενδείξεις μη κανονικής λειτουργίας όταν η εξωτερική μονάδα συνδεθεί στο ρεύμα, κόψτε την παροχή αμέσως και μην προσπαθήσετε να τη θέσετε σε λειτουργία μέχρι να λυθεί το πρόβλημα.
3. Ελέγξτε τη λειτουργία του συστήματος με απλό τρόπο. Εάν δεν μπορείτε να διαπιστώσετε τους λόγους κακής λειτουργίας καλέστε στο service της εταιρείας. Μην προσπαθήσετε να επιδιορθώσετε τη μονάδα μόνοι σας.
4. Κρατήστε την εξωτερική μονάδα μακριά από σημεία με ισχυρό πεδίο παρεμβολών που μπορεί να επηρεάσουν τη λειτουργία του συστήματος.





Οδηγίες Λειτουργίας





Ρυθμίσεις λειτουργίας

Ρυθμίσεις μικροδιακόπτη

1. Bit1 - Bit2: Ρυθμίσεις τρόπου λειτουργίας:

Bit	Θέση Bit	Περιγραφή
Bit1~Bit2		Μέχρι 32 διαμερίσματα
		Μέχρι 256 διαμερίσματα
		Router Mode
		Gateway Mode

2. Bit5 - Bit6: Τύπος κλειδαριάς και χρόνος ξεκλειδώματος

Bit	Θέση Bit	Περιγραφή
Bit5~Bit6		Ηλεκτρική κλειδαριά: θέση ξεκλειδώματος HIGH LEVEL
		Μαγνητική κλειδαριά: θέση ξεκλειδώματος LOW LEVEL
		Χρόνος ξεκλειδώματος 9 δευτερόλεπτα
		Χρόνος ξεκλειδώματος 5 δευτερόλεπτα

Bit 5: Δύο κλειδαριές μπορεί να είναι συνδεδεμένες στην μπουτονιέρα ταυτόχρονα παρόλα αυτά πρέπει να είναι ίδιου τύπου π.χ. και οι δύο ηλεκτρικές κλειδαριές ή και οι δύο μαγνητικές κλειδαριές. Μολις η ρύθμιση έχει ολοκληρωθεί εφαρμόζεται και στις δύο κλειδαριές.

Bit 6: Ορίστε το χρόνο ξεκλειδώματος για 5 ή 9 δευτερόλεπτα. Εάν η μπουτονιέρα είναι συνδεδεμένη σε δύο κλειδαριές ταυτόχρονα η ίδια ρύθμιση εφαρμόζεται και στις δύο.

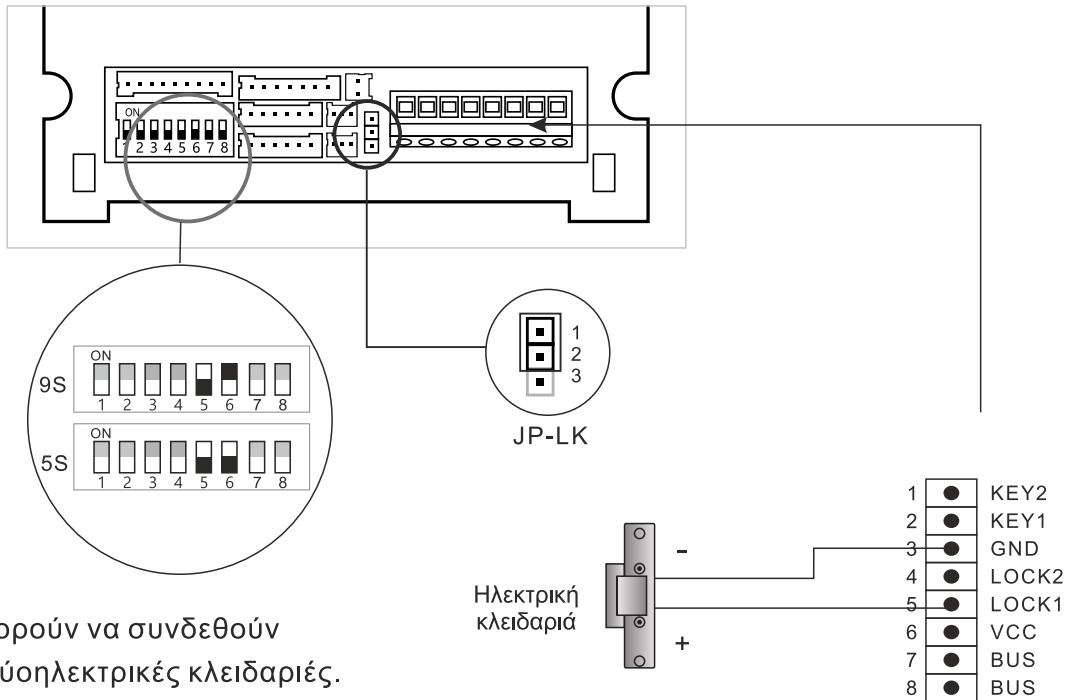
3. Bit7 - Bit8: Ρύθμιση διεύθυνσης μπουτονιέρας

Bit	Θέση Bit	Περιγραφή
Bit7~Bit8		Διεύθυνση 1
		Διεύθυνση 2
		Διεύθυνση 3
		Διεύθυνση 4

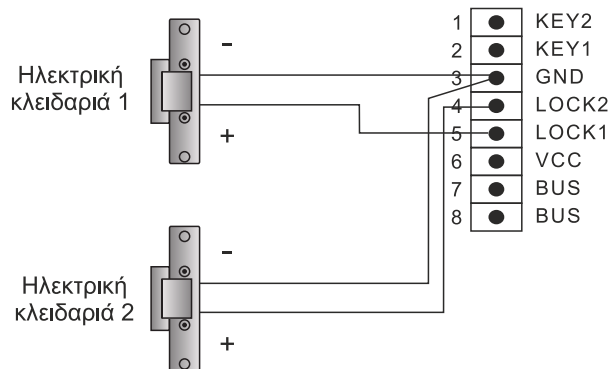
Σύνδεση κλειδαριάς

1. Ηλεκτρική κλειδαριά με τροφοδοσία από το σύστημα

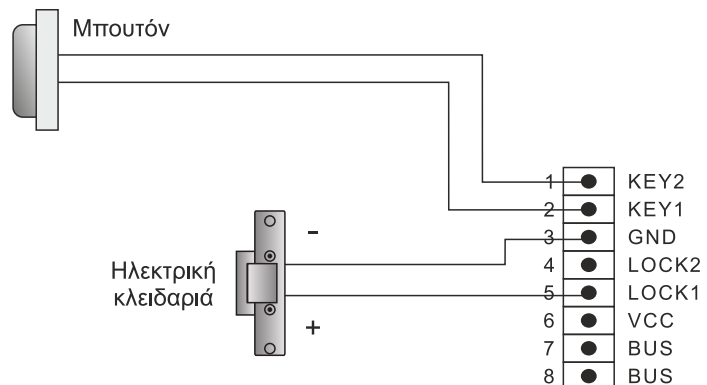
- 1) Βάλτε το jumper στη θέση 1 και 2.
- 2) Βαλτε το Bit5 στο OFF.
- 3) Γυρίστε το Bit6 στη ρύθμιση χρόνου ξεκλειδώματος 5 ή 9 δευτερολέπτων.



A. Μπορούν να συνδεθούν μία ή δύο ηλεκτρικές κλειδαριές. Η τάση στην κλειδαριά είναι 300mA max.

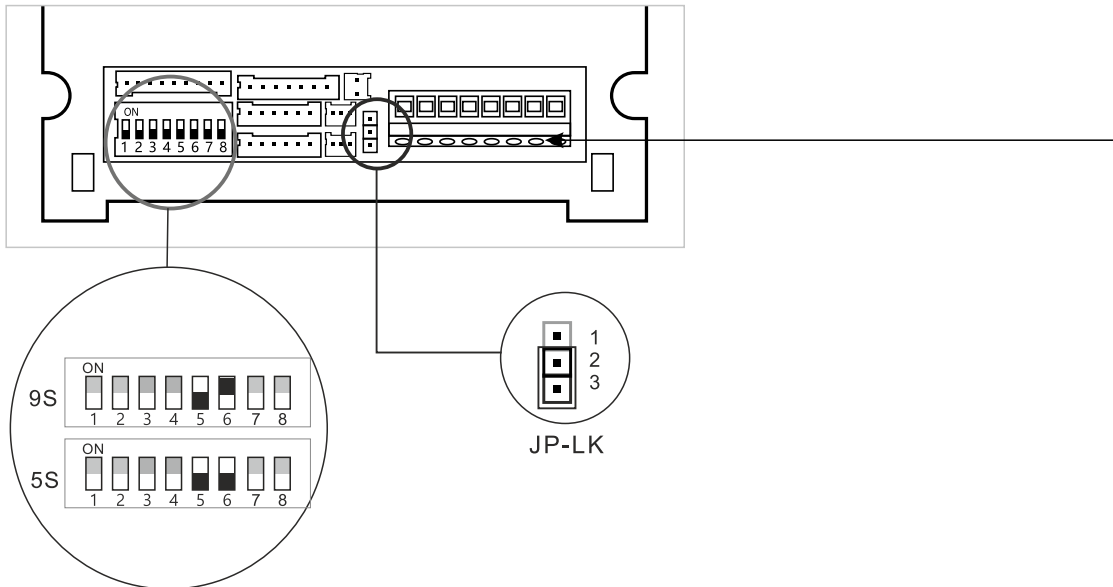


B. Σύνδεση εξωτερικού μπουτόν για άνοιγμα κλειδαριάς.

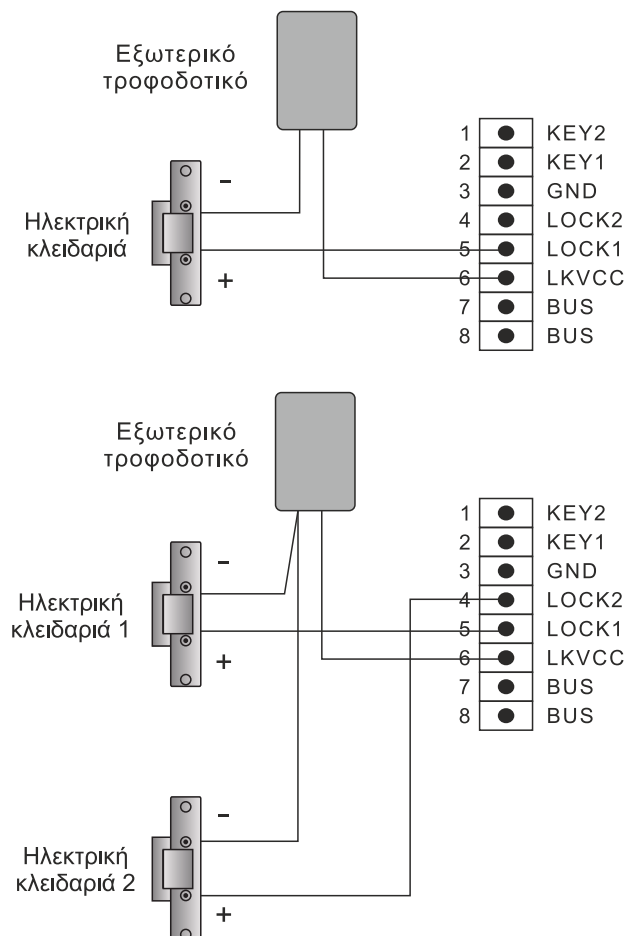


2. Ηλεκτρική κλειδαριά με εξωτερικό τροφοδοτικό

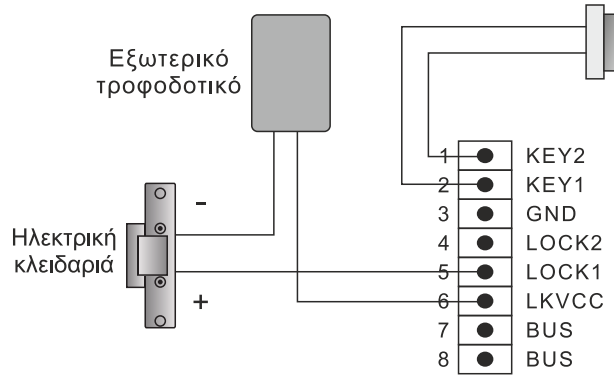
- 1) Βάλτε το jumper στη θέση 2 και 3. Σημείωση :οι θέσεις 2 και 3 είναι γεφυρομένες εξαρχής.
- 2) Βάλτε το Bit5 στο OFF.
- 3) Γυρίστε το Bit6 στη ρύθμιση χρόνου ξεκλειδώματος 5 ή 9 δευτερολέπτων.



A. Μπορούν να συνδεθούν μία ή δύο ηλεκτρικές κλειδαριές.

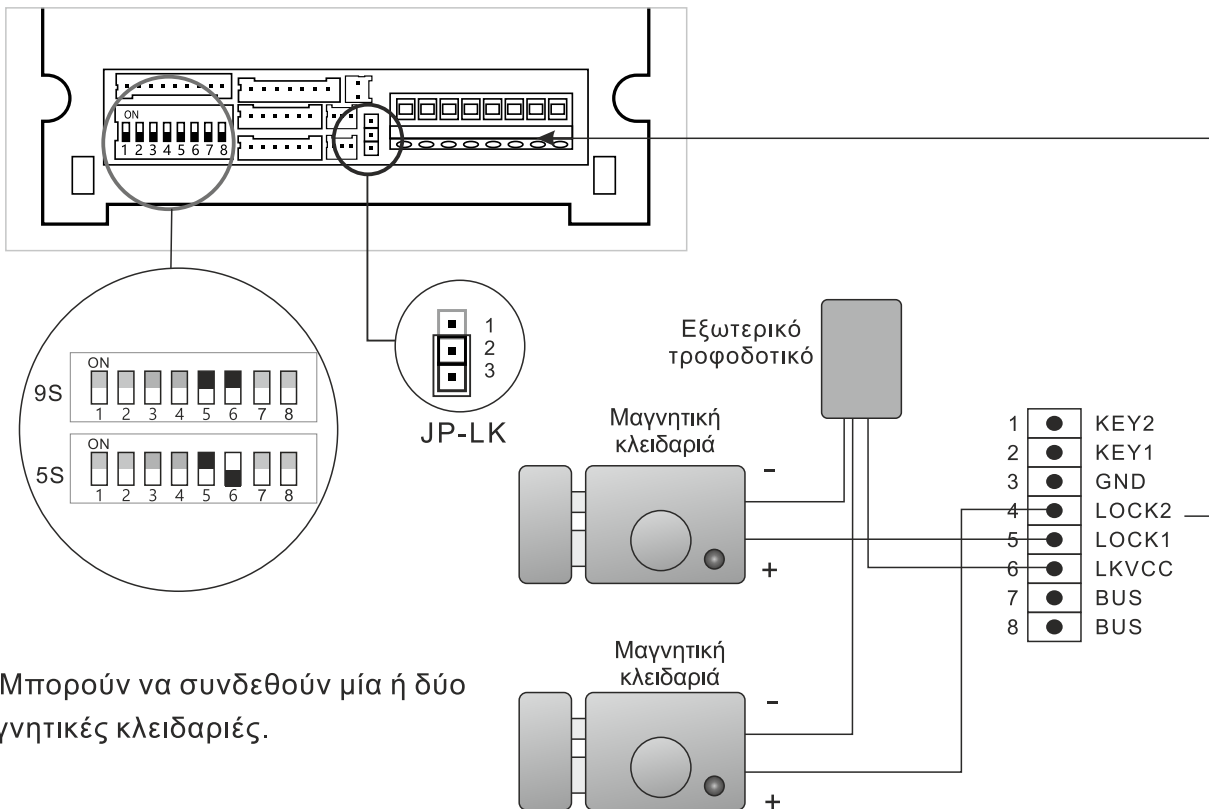


B. Σύνδεση εξωτερικού μπουτόν για άνοιγμα κλειδαριάς.

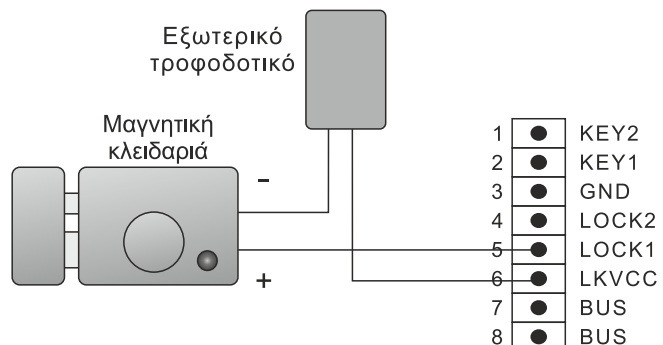


3. Ηλεκτρική κλειδαριά με εξωτερικό τροφοδοτικό

- 1) Βάλτε το jumper JP-LK στη θέση 2 και 3. Σημείωση :οι θέσεις 2 και 3 JP-LK είναι γεφυρομένες εξ αρχής.
- 2) Βάλτε το Bit5 στο ON.
- 3) Γυρίστε το Bit6 στη ρύθμιση χρόνου ξεκλειδώματος 5 ή 9 δευτερολέπτων.



A. Μπορούν να συνδεθούν μία ή δύο μαγνητικές κλειδαριές.

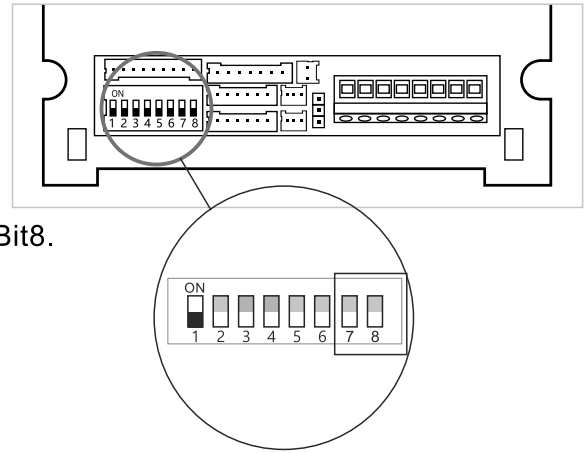


Σχέδια συνδεσης

Χωρίς χρήση BDU, σύνδεση έως 32 διαμερίσματα.

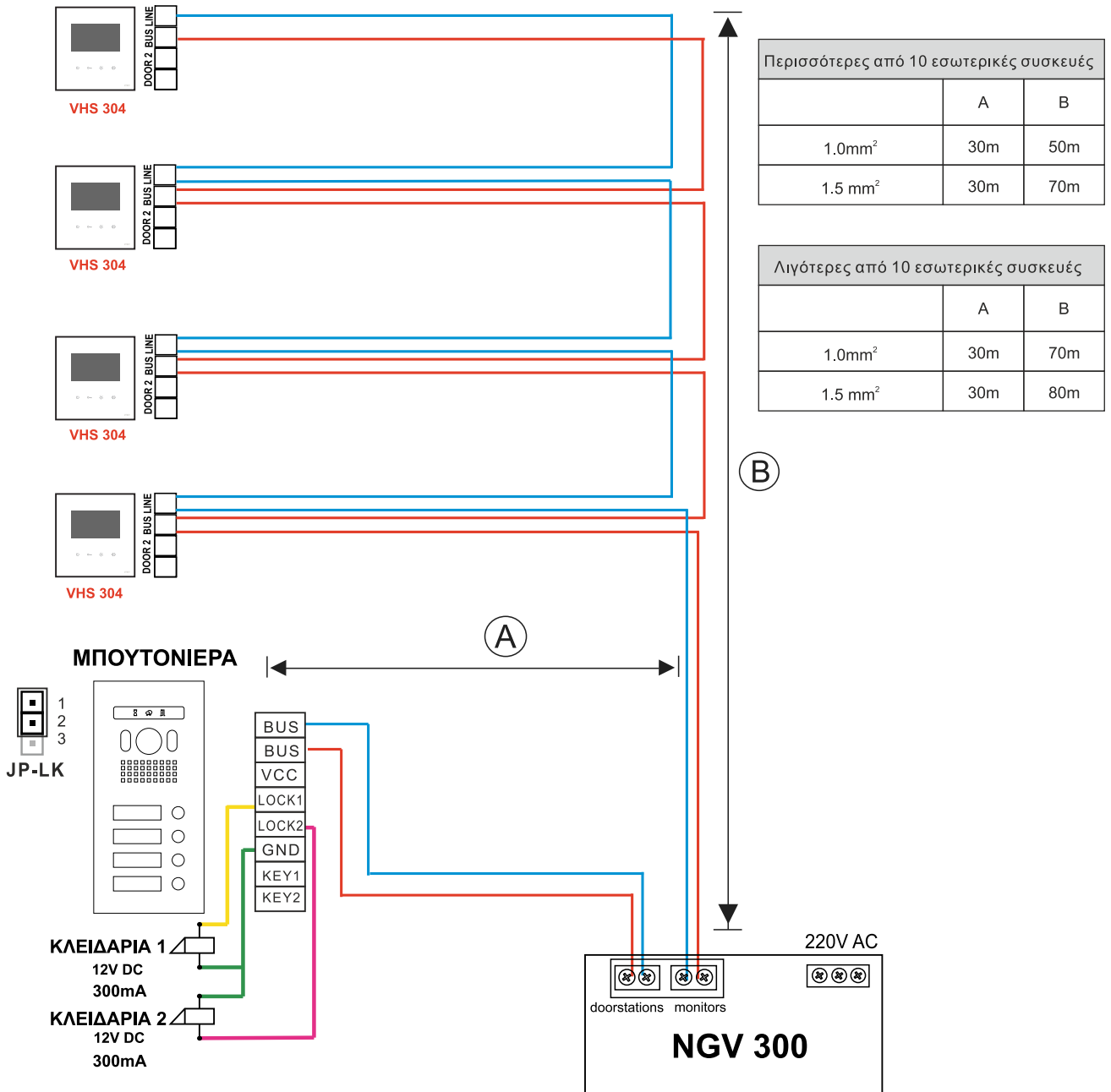
Ρύθμιση μπουτονιέρας:

- 1). Γυρίστε το Bit1 στην θέση OFF.
- 2). Ρυθίσεις διεύθυνσης μπουτονιέρας με τα Bit7 & Bit8.



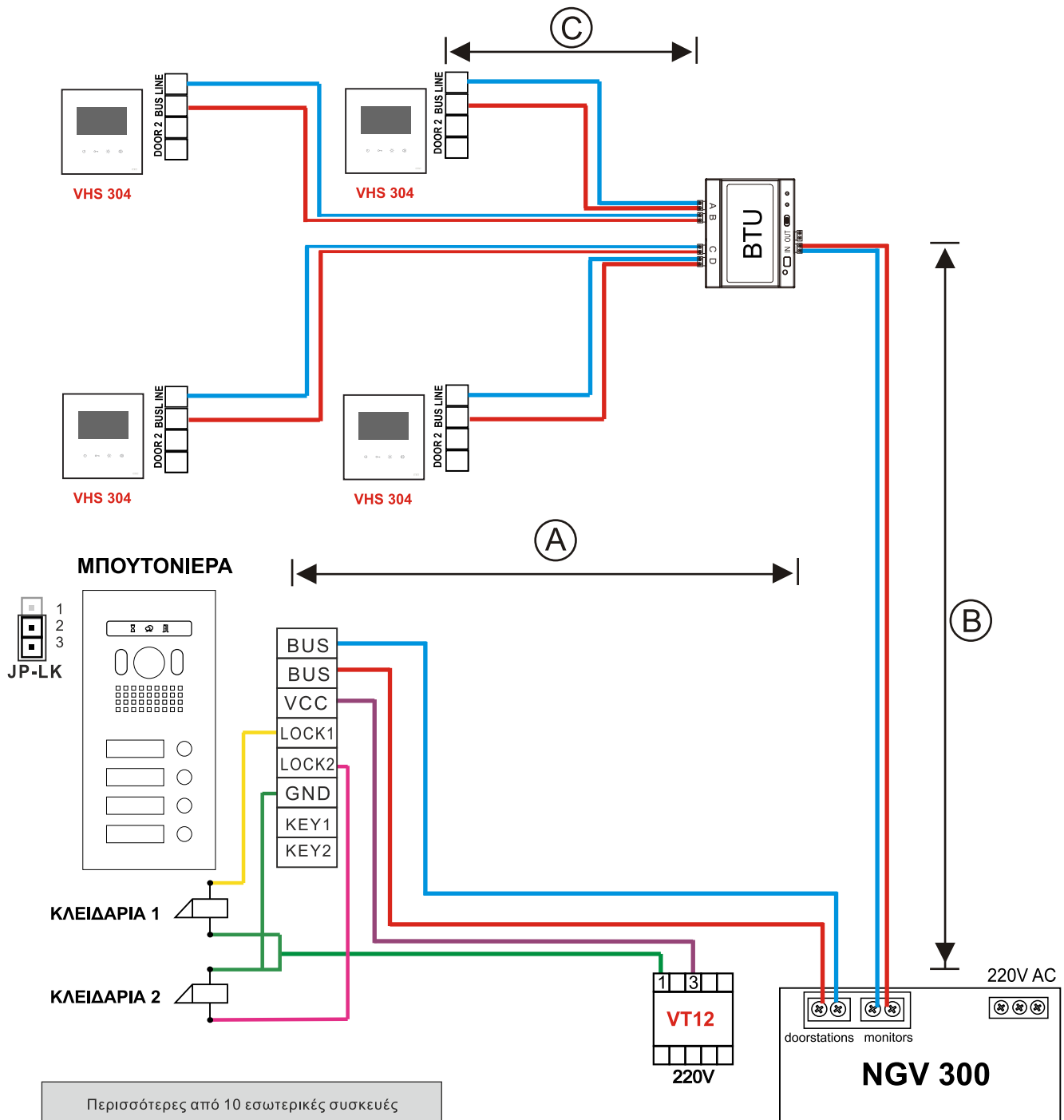
A. Σύνδεση σε σειρά

VHS 307 / VHS 304 / VHS 207 / VHS 204 / HT 204 / HT200 / WF 204 / WF200



Β. Σύνδεση με διακλαδώσεις

VHS 307 / VHS 304 / VHS 207 / VHS 204 / HT 204 / HT200 / WF 204 / WF 200

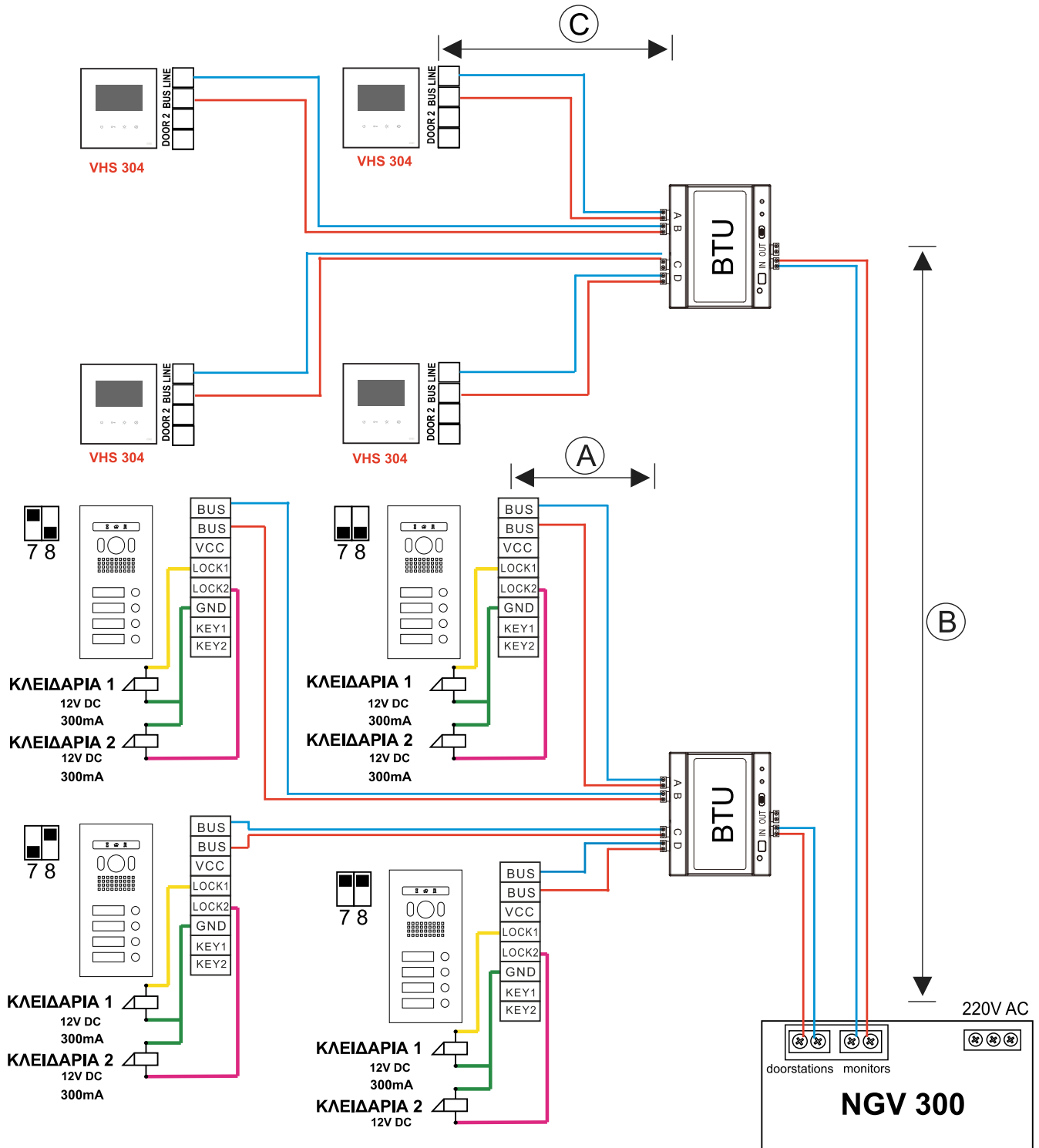


Περισσότερες από 10 εσωτερικές συσκευές			
	A	B	C
1.0mm ²	30m	30m	20m
1.5 mm ²	30m	50m	20m

Λιγότερες από 10 εσωτερικές συσκευές			
	A	B	C
1.0mm ²	30m	50m	20m
1.5 mm ²	30m	60m	20m

C. Σύνδεση με διακλαδώσεις (4 είσοδοι)

VHS 307 / VHS 304 / VHS 207 / VHS 204 / HT 204 / HT200 / WF 204/ WF 200



Περισσότερες από 10 εσωτερικές συσκευές

	A	B	C
1.0mm ²	30m	30m	20m
1.5 mm ²	30m	50m	20m

Λιγότερες από 10 εσωτερικές συσκευές

	A	B	C
1.0mm ²	30m	50m	20m
1.5 mm ²	30m	60m	20m

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση λειτουργίας	DC- 24 V
Κάμερα	CMOS 90° γωνία λήψης
Ανάλυση	650 TVL
Γωνία θέασης	Ρυθμιζόμενη
Κατανάλωση	Ηρεμία <1.5W, Λειτουργία <4W
Τροφοδοσία κλειδαριάς	DC -12V, 300mA
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C - 70°C
Καλωδίωση	2 καλώδια, χωρίς πολικότητα



www.ctc-electronic.com

Πύλου 91 & Σερρών, 104 41 Αθήνα
Τηλ.: 210 5120100, 210 5131807