

VDP 112
VDP 113
VDP 123

Οδηγίες Χρήσης και εγκατάστασης



Βασικά χαρακτηριστικά συστήματος

Διαγώνιος οθόνης : 7" (16:9)

Ανάλυση: 480 x 234 RGB

Διαστάσεις : 154.08mm x 86.58mm

Τροφοδοτικό: Είσοδος 230VAC / Έξοδος: DC 15V /1.2A

Καθυστέρηση σβέσης οθόνης μετά από κλήση: 60sec

Μέγιστη απόσταση καλωδιώσεων 50m με αγωγούς 4 x 0.65mm²

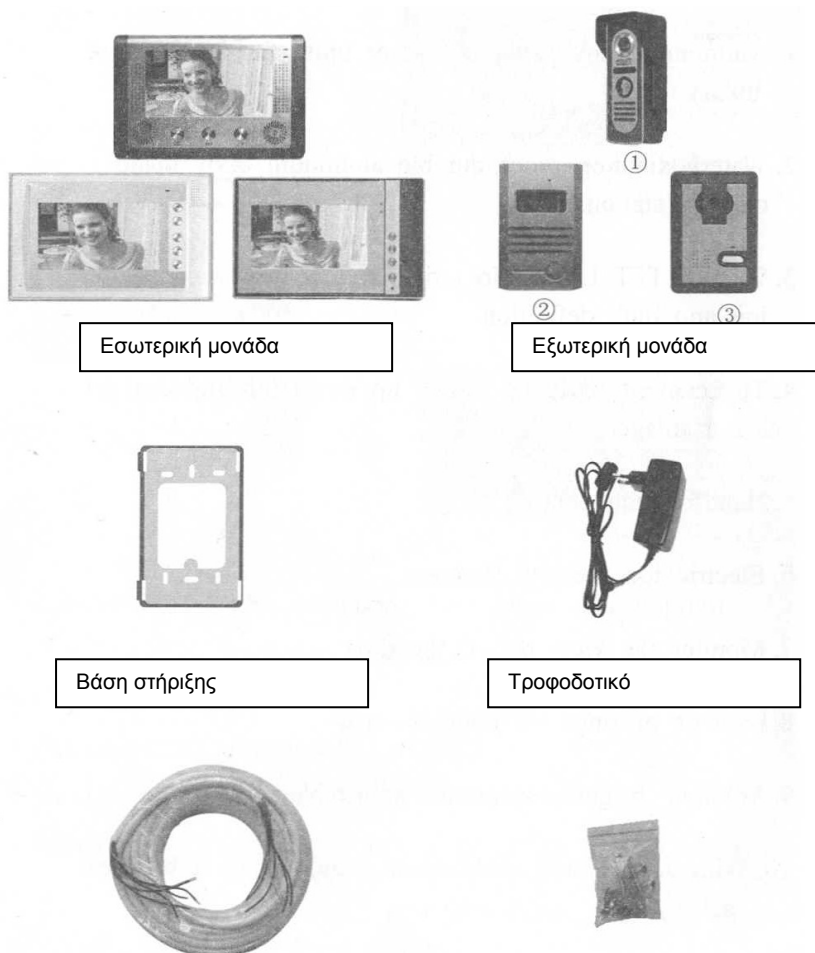
Κατανάλωση: <0.5W σε αναμονή , <10W σε λειτουργία.

Γωνία θέασης: 92ο

Θερμοκρασία λειτουργίας: -10ο έως +50

Υγρασία περιβάλλοντος από 10% έως 90%.

Περιεχόμενα συσκευασίας

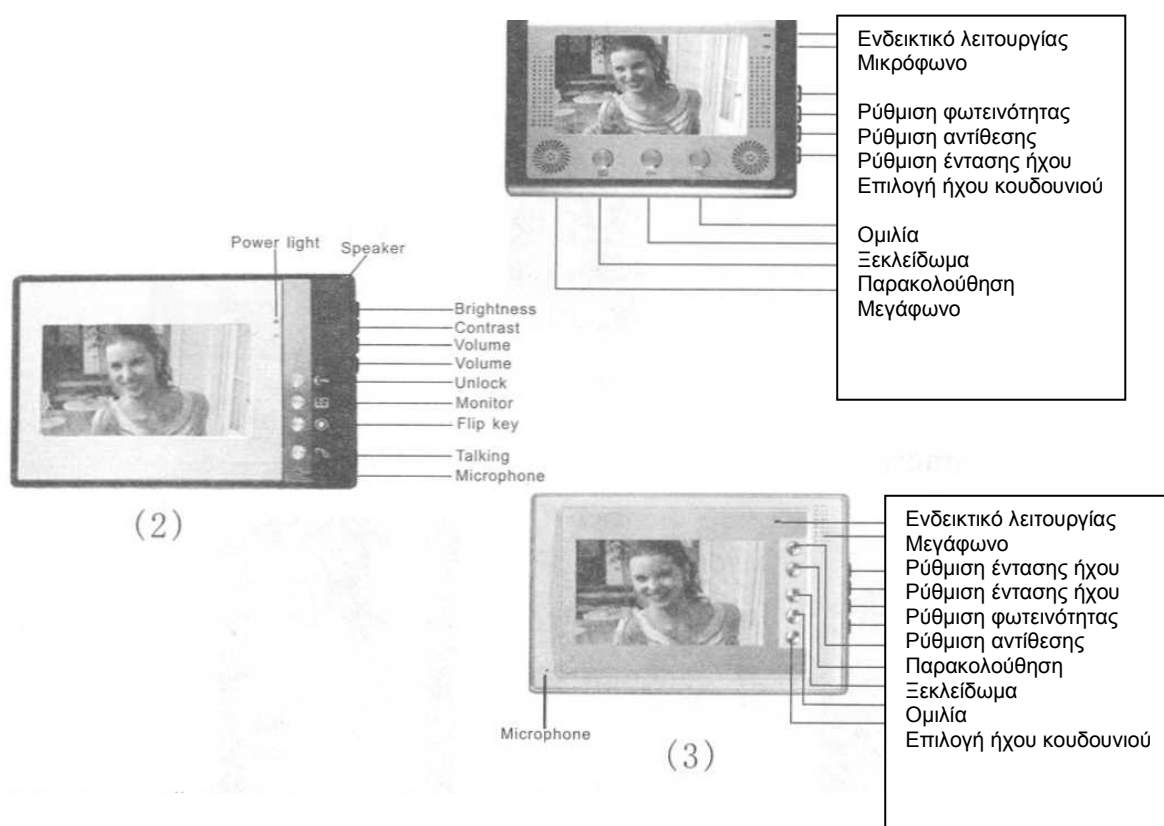


Σημαντική σημείωση: Τα εξαρτήματα της φωτογραφίας είναι ενδεικτικά και μπορεί να διαφέρουν από την πραγματική συσκευή.

Βασικά λειτουργικά χαρακτηριστικά

Φύλο αλουμινίου στην πρόσοψη της οθόνης.
Εξωτερική μονάδα ανθεκτική στην οξείδωση.
Οθόνη 7" χαμηλής κατανάλωσης, χαμηλής ακτινοβολίας.
Η κάμερα της εξωτερικής μονάδας μπορεί να ρυθμιστεί.
Η εσωτερική μονάδα λειτουργεί χωρίς ακουστικό.
Έλεγχος κυπριού.
16 ήχοι κουδουνιού.
Ρύθμιση ηχητικής έντασης, φωτεινότητας και αντίθεσης.
Εύκολο στην εγκατάσταση.

Ρυθμιστικά και χειριστήρια



Εγκατάσταση του συστήματος

Βάλτε την βάση της οθόνης στο τοίχο στο σημείο της εγκατάστασης. Συνδέστε τα καλώδια τη οθόνης όπως εμφανίζεται στο αντίστοιχο διάγραμμα. Στερεώστε την οθόνη στη βάση της.

Η εξωτερική μονάδα πρέπει να εγκατασταθεί σε ύψος περίπου 1.5μέτρων. προσπαθήστε η κάμερα να μην βρίσκεται απέναντι από τον ήλιο ή απέναντι από κάποιο έντονο φως. Η απόσταση από το μικρόφωνο πρέπει να είναι περίπου 40cm.

Το μέγιστο μήκος της καλωδίωσης σε καμία περίπτωση δεν μπορεί να ξεπερνά τα 100m και πρέπει να έχει 4 αγωγούς με διατομή 0,75mm². Οι ακροδέκτες της εσωτερικής μονάδες που είναι αριθμημένοι ως 1 2 3 4 πρέπει να συνδεθούν με τους αντίστοιχους ακροδέκτες της εξωτερικής μονάδας. Οι ακροδέκτες 5,6 της εξωτερικής μονάδας πρέπει να συνδεθούν με το κυπρί της πόρτας. Όταν έχετε ολοκληρώσει όλες τις συνδέσεις συνδέστε το τροφοδοτικό στην οθόνη του συστήματος.

Οδηγίες σύνδεσης και λειτουργίας

Σύστημα με 1 μπουτονιέρα και μια οθόνη

Συνδέστε το σύστημα όπως στο Διάγραμμα 1

Στην εσωτερική μονάδα θα εμφανίζεται εικόνα από την εξώπορτα όποτε κάποιος πιέζει το κουμπί στην εξωτερική μονάδα. Πιέζοντας το κουμπί συνομιλίας μπορείτε να μιλήσετε με τον άνθρωπο που βρίσκεται στην εξώπορτα. Η θυροτηλεόραση θα σβήσει μετά από 120 δευτερόλεπτα.

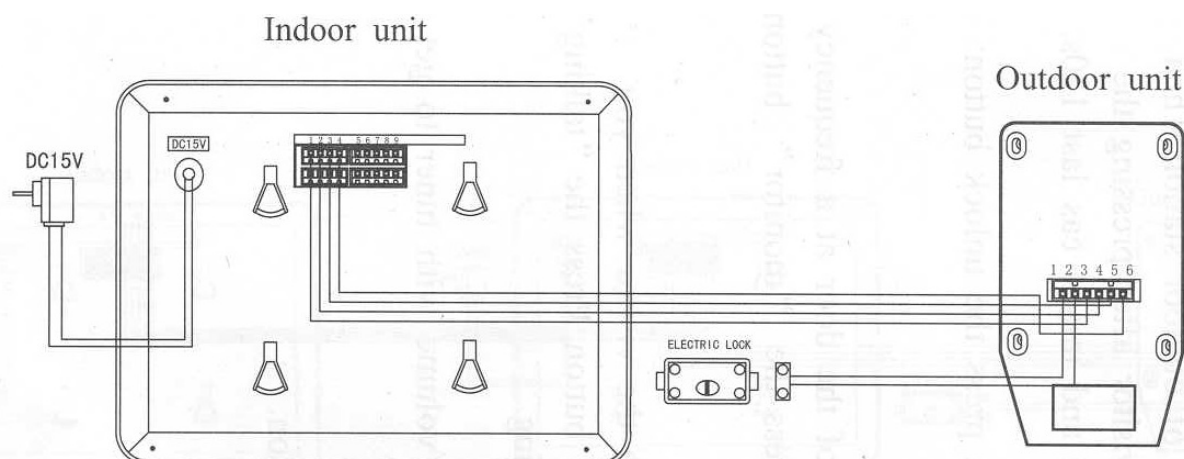
Η πόρτα θα ανοίξει όταν πιέσετε το κουμπί ξεκλειδώματος.

Πιέσετε το κουμπί παρακολούθησης της οθόνης θα εμφανιστεί εικόνα από την εξώπορτα για 40 δευτερόλεπτα.

Ρυθμίστε την φωτεινότητα και την αντίθεση της εικόνας για να έχετε την καλύτερη δυνατή εικόνα.

Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 16 ήχους κουδουνίσματος.

Διάγραμμα 1



- 1 Γραμμή ήχου
- 2 Γραμμή γείωσης
- 3 Γραμμή τροφοδοσίας
- 4 Γραμμή Video
- 5 Γραμμή ελέγχου κυπριού (-)
- 6 Γραμμή ελέγχου κυπριού (+)

Σύστημα με 2 μπουτονιέρες και μια οθόνη

Συνδέστε το σύστημα όπως στο Διάγραμμα 2

Στην εσωτερική μονάδα θα εμφανίζεται εικόνα από την αντίστοιχη εξώπορτα που είναι εγκατεστημένη η μπουτονιέρα το κουμπί της οποίας έχει πιέσει ο επισκέπτης.. Πιέζοντας το κουμπί συνομιλίας μπορείτε να μιλήσετε με τον άνθρωπο που βρίσκεται στην εξώπορτα. Η θυροτηλεόραση θα σβήσει μετά από 120 δευτερόλεπτα.

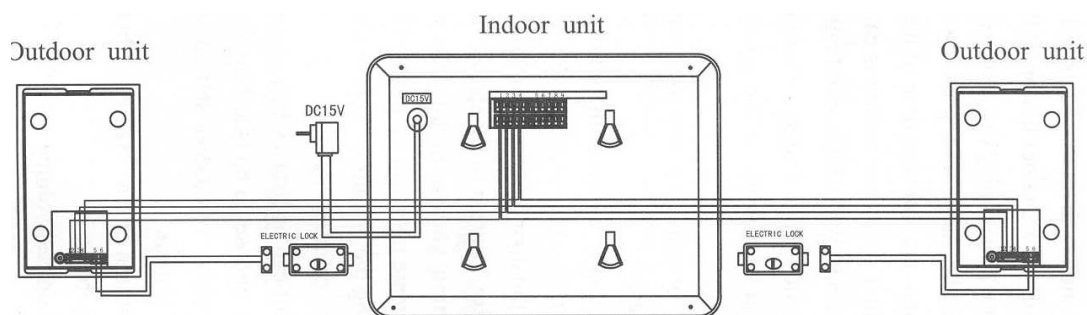
Η αντίστοιχη πόρτα θα ανοίξει όταν πιέσετε το κουμπί ξεκλειδώματος.

Πιέσετε το κουμπί παρακολούθησης της οθόνης θα εμφανιστεί εικόνα από την εξώπορτα για 40 δευτερόλεπτα. Πιέζοντας διαδοχικά το κουμπί θα βλέπετε εικόνα και από τις δύο οθόνες.

Ρυθμίστε την φωτεινότητα και την αντίθεση της εικόνας για να έχετε την καλύτερη δυνατή εικόνα.

Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 16 ήχους κουδουνίσματος.

Διάγραμμα 2



- 1 Γραμμή ήχου
- 2 Γραμμή γείωσης
- 3 Γραμμή τροφοδοσίας
- 4 Γραμμή Video
- 5 Γραμμή ελέγχου κυπριού (-)
- 6 Γραμμή ελέγχου κυπριού (+)

Σύστημα με μία μπουτονιέρα και 2 οθόνες ή 3 οθόνες

Συνδέστε το σύστημα όπως στο Διάγραμμα 3

Στις εσωτερικές μονάδες θα εμφανίζεται εικόνα ταυτόχρονα από την αντίστοιχη εξώπορτα που είναι εγκατεστημένη η μπουτονιέρα. Πιέζοντας το κουμπί συνομιλίας (από οποιαδήποτε από τις δυο οθόνες) μπορείτε να μιλήσετε με τον άνθρωπο που βρίσκεται στην εξώπορτα. Η θυροτηλεόραση θα σβήσει μετά από 120 δευτερόλεπτα.

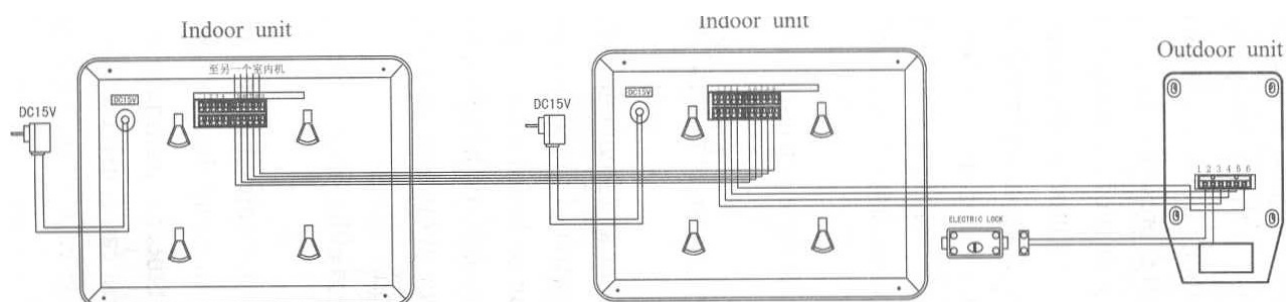
Η πόρτα θα ανοίξει όταν πιέσετε το κουμπί ξεκλειδώματος (σε οποιαδήποτε από τις δύο οθόνες).

Πιέσετε το κουμπί παρακολούθησης της οθόνης θα εμφανιστεί εικόνα από την εξώπορτα για 40 δευτερόλεπτα

Ρυθμίστε την φωτεινότητα και την αντίθεση της εικόνας για να έχετε την καλύτερη δυνατή εικόνα.

Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 16 ήχους κουδουνίσματος.

Διάγραμμα 3



- 1 Γραμμή ήχου
- 2 Γραμμή γείωσης
- 3 Γραμμή τροφοδοσίας
- 4 Γραμμή Video
- 5 Γραμμή ελέγχου κυπριού (-)
- 6 Γραμμή ελέγχου κυπριού (+)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Μην εγκαθιστάτε την εσωτερική μονάδα σε σημείο που έχει υψηλή θερμοκρασία ή κοντά σε συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.

Μην εγκαθιστάτε την εσωτερική μονάδα σε συσκευές που εκπέμπουν ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία (πχ τηλεοράσεις).

Ποτέ μην πιάνετε την εξωτερική ή την εσωτερική μονάδα με υγρά χέρια.

Για τον καθαρισμό των συσκευών να χρησιμοποιείτε μόνο ένα μαλακό πανί. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε, χημικά, διαλυτικά ή σπρέι για τον καθαρισμό του σασί των συσκευών και την οθόνης.

Αν η συσκευές πέσουν –έστω και από χαμηλό ύψος- υπάρχει σοβαρός κίνδυνος καταστροφής τους.

Μην τοποθετείται την κάμερα της εξωτερικής μονάδας απέναντι από τον ήλιο ή από έντονο φώς.

Μην τοποθετείται την εσωτερική μονάδα σε σημείο που εκτίθεται άμεσα σε ηλιακό φως.

Πηγές ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας κοντά στις συσκευές της θυροτηλεόρασης είναι πιθανόν να υποβαθμίσουν σοβαρά την ποιότητα τη εικόνας και του ήχου.

