



JF-1MD
JF-1FD

ΈΓΧΡΩΜΗ ΘΥΡΟΤΗΛΕΟΡΑΣΗ ΓΙΑ ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΕΣ







JF-1MD Κύριο μόνιτορ



JF-1FD Δευτερεύον μόνιτορ










ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ & ΧΡΗΣΗΣ

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

-  Γενικές απαγορεύσεις  Απαγόρευση αποσυναρμολόγησης της συσκευής
-  Απαγόρευση έκθεσης της μονάδας σε νερό  Γενικές προφυλάξεις








ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

(Η αμέλεια μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό για τους ανθρώπους)

-  1. Στο εσωτερικό υπάρχει υψηλή τάση. Μην ανοίγετε το κάλυμμα. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
-  2. Μην αποσυναρμολογείτε ή τροποποιείτε τη συσκευή. Μπορεί να προκληθεί φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
-  3. Μην συνδέετε σε κανένα σημείο των συσκευών τάση AC ή οποιαδήποτε άλλη τάση, παρά μόνον αυτή του κατάλληλου τροφοδοτικού στους ακροδέκτες (+) και (-) των κέντρων, αλλιώς μπορεί να προκληθεί φωτιά ή καταστροφή των συσκευών.
-  4. Προφυλάξτε τη συσκευή από το νερό ή άλλα υγρά. Μπορεί να προκληθεί φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
-  5. Μην επεμβαίνετε στα ηλεκτρονικά κυκλώματα των συσκευών και μην εισάγετε μέταλλα και εύφλεκτα υλικά από τα ανοίγματα. Μπορεί να προκληθεί φωτιά, ηλεκτροπληξία, ή πρόβλημα λειτουργίας στη συσκευή.
-  6. Όταν χρησιμοποιούνται τα ήδη υπάρχοντα καλώδια παλαιού συστήματος, πιθανόν να είναι ενεργά με τάση AC. Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή ζημιά. Συμβουλευτείτε έναν ειδικευμένο τεχνικό.
-  7. Μην χρησιμοποιείτε συνεχές ρεύμα (DC) με τάση άλλη εκτός αυτής των προδιαγραφών. Μπορεί να προκληθεί φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
-  8. Μην συνδέετε τα καλώδια της συσκευής σε γραμμές παροχής ρεύματος AC. Μπορεί να προκληθεί φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
-  9. Η συσκευή δεν είναι ανθεκτική σε εκρήξεις. Μην την εγκαθιστάτε ή χρησιμοποιείτε κοντά σε αέρια ή εύφλεκτα υλικά. Μπορεί να προκύψει φωτιά ή έκρηξη.

ΠΡΟΣΟΧΗ

(Η αμέλεια μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα τραυματισμό για τους ανθρώπους ή υλικές ζημιές)

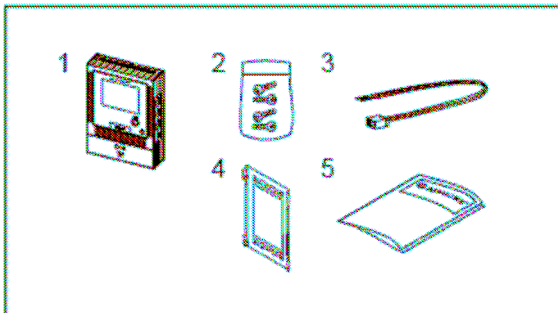
-  1. Μην εγκαθιστάτε ή εκτελείτε συνδέσεις καλωδίων με συνδεδεμένη την παροχή ρεύματος στο δίκτυο. Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή ζημιά της συσκευής.
-  2. Πριν συνδέσετε το τροφοδοτικό στο δίκτυο πόλεως, βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδέσεις είναι σωστές και ότι δεν υπάρχουν βραχυκυκλωμένα καλώδια ή επαφές. Μπορεί να προκληθεί φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
-  3. Κατά την εγκατάσταση της συσκευής σε τοίχο, τοποθετήστε τη συσκευή σε ένα βολικό σημείο και όχι σε σημείο που να παρενοχλεί και μπορεί να τρανταχθεί. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.
-  4. Μην τοποθετείτε αντικείμενα και μην καλύπτετε τη συσκευή με υφάσματα, κλπ. Μπορεί να προκληθεί φωτιά ή βλάβη στη συσκευή.
-  5. Μην τρυπάτε την οθόνη LCD (υγρών κρυστάλλων) με αιχμηρά εργαλεία. Σε περίπτωση που οθόνη LCD τρυπήσει, αποφύγετε την επαφή με τους υγρούς κρυστάλλους. Μπορεί να προκληθεί ερεθισμός. Εάν χρειαστεί ξεπλύνετε το στόμα σας και καθαρίστε τα μάτια ή το δέρμα σας με καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά, και συμβουλευτείτε έναν γιατρό.
-  6. Για τα συστήματα συνεχούς ρεύματος, χρησιμοποιήστε το τροφοδοτικό Airphone που προβλέπεται για τη συσκευή.
-  7. Μην εγκαθιστάτε τη μονάδα σε οποιοδήποτε από τα ακόλουθα σημεία. Μπορεί να προκληθεί φωτιά, ηλεκτροπληξία ή προβλήματα λειτουργίας στη συσκευή.
 - * Σημεία που είναι εκτεθειμένα στο άμεσο ηλιακό φως ή βρίσκονται κοντά σε συσκευές θέρμανσης.
 - * Σημεία που είναι εκτεθειμένα σε σκόνη, λάδια ή χημικές ουσίες.
 - * Σημεία που είναι εκτεθειμένα σε υγρασία, όπως μπάνια, κελάρια, θερμοκήπια, κλπ.
 - * Σημεία με πολύ χαμηλή θερμοκρασία, όπως θάλαμοι ψυγείων, ή μπροστά από ένα κλιματιστικό.
 - * Σημεία εκτεθειμένα σε ατμό ή καπνό (κοντά σε επιφάνειες θέρμανσης ή εστίες κουζίνας).
 - * Σε σημεία κοντά σε συσκευές που προκαλούν παρεμβολές, όπως διακόπτες με ντίμερ ή μετασχηματιστές.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

1. Κρατήστε τη μονάδα τουλάχιστον 1m μακριά από συσκευές τηλεόρασης ή ραδιοφώνου.
2. Προσέξτε ώστε όλες οι γραμμές του συστήματος να απέχουν τουλάχιστον 30 cm από διαδρομές συρμάτων τροφοδοσίας AC 100~240 V ή λυχνίες φθορισμού ή διακόπτες DIMMER. Μπορεί να προκληθούν παρεμβολές και προβλήματα λειτουργίας. Αν χρειαστεί να διασταυρωθείτε με γραμμή AC κάντε το σε γωνία 90 μοιρών.
3. Εάν η συσκευή είναι κλειστή ή δεν λειτουργεί σωστά, αποσυνδέστε τη ή κλείστε τον διακόπτη ρεύματος στα JF-1MD και JF-1FD.
4. Και για τις υπόλοιπες συσκευές του κατασκευαστή, όπως αισθητήρες, ανιχνευτές, κυτρί που χρησιμοποιούνται με αυτό το σύστημα, ακολουθήστε τις προδιαγραφές και τους όρους εγγύησης του κατασκευαστή ή πωλητή.
5. Οι συσκευές δεν λειτουργούν σε περίπτωση διακοπής ρεύματος. Κατά τη διάρκεια ισχυρών καταιγίδων με κεραυνούς βγάλτε τις συσκευές από το ρεύμα πόλεως για να τις προστατεύσετε.
6. Όλες οι μονάδες του συστήματος, **ΕΚΤΟΣ** από τον σταθμό εισόδου, έχουν σχεδιαστεί για χρήση σε εσωτερικούς χώρους μόνο. Μην τις χρησιμοποιείτε σε εξωτερικούς χώρους.
7. Εάν η μονάδα εκτεθεί σε ισχυρό μαγνητικό πεδίο ή άλλες ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές, μπορεί να ακούγεται θόρυβος κατά την επικοινωνία. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας της συσκευής, αλλά αποτέλεσμα της παρεμβολής.
8. Σε περιοχές που υπάρχει κοντά σταθμός εκπομπής RF ή TV και το πεδίο είναι πολύ ισχυρό, είναι δυνατό να έχουμε παρεμβολές λόγω των υψηλών συχνοτήτων.
9. Μπορεί να προκληθεί πρόβλημα στη λειτουργία της συσκευής από τη χρήση κινητού τηλεφώνου κοντά σε αυτή.
10. Η συσκευή έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για επίτοιχη εγκατάσταση. Για επιτραπέζιες εφαρμογές, ζητήστε την επιτραπέζια βάση.
11. Κατά την επίτοιχη εγκατάσταση, η μονάδα μπορεί να σκονιστεί. Καθαρίστε την με ένα μαλακό πανί.
12. Το περίβλημα της συσκευής μπορεί να θερμανθεί κατά τη χρήση. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας της συσκευής.
13. Αποφύγετε την τοποθέτηση της έγχρωμης οθόνης σε σημεία με έντονο ηλιακό φως.
14. Τη νύχτα, επειδή το αντικείμενο φωτίζεται λιγότερο, η εικόνα στη οθόνη μπορεί να μην είναι πολύ καθαρή και το πρόσωπο φαίνεται πιο δύσκολα. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας της συσκευής.
15. Η εικόνα μπορεί να αλλάζει όταν η είσοδος φωτίζεται με λάμπα φθορισμού. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας της συσκευής.
16. Όταν η εξωτερική θερμοκρασία πέφτει απότομα μετά από βροχή κλπ., το εσωτερικό της κάμερας μπορεί να παγώσει απότομα, με αποτέλεσμα να έχουμε θολή εικόνα στο monitor. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας της συσκευής. Η κανονική λειτουργία θα αποκατασταθεί αμέσως μετά την εξάτμιση της υγρασίας.
17. Λόγω θορύβου από το εξωτερικό περιβάλλον, μπορεί να υπάρχει πρόβλημα στην ομαλή επικοινωνία, χωρίς αυτό να αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας της συσκευής.
18. Θα πρέπει να σημειωθεί εκ των προτέρων πως, αν και η οθόνη LCD κατασκευάζεται με τεχνικές υψηλής ακρίβειας, θα υπάρχει αναπόφευκτα ένα μικρό τμήμα των στοιχείων της εικόνας που μπορεί να ανάβει συνεχώς, ή να μην ανάβει καθόλου. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας της συσκευής.
19. Αυτό το προϊόν, είναι ένα σύστημα ελέγχου για το άνοιγμα της πόρτας, δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείτε ως σύστημα προστασίας από την εγκληματικότητα.
20. Εάν το πλήκτρο ομιλίας στην κύρια συσκευή και στον υποσταθμό πατηθεί ταυτόχρονα με την κλήση από την μπουτονιέρα εισόδου, μπορεί να έχουμε επικοινωνία μεταξύ των τριών μερών, χωρίς αυτό να αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας της συσκευής.
21. Σε περίπτωση παρατεταμένης ομιλίας, η λειτουργία ομιλίας μπορεί να διακοπεί από το σύστημα διακοπής θορύβου, που καταγράφει τη συνεχή ομιλία ως θόρυβο, χωρίς αυτό να αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας της συσκευής.
22. Κατά την αυτόκληση (ενεργοποίηση και παρακολούθηση της εισόδου), η λειτουργία διακοπής λόγω θορύβου δεν λειτουργεί, έτσι ώστε να ακούγονται πιο εύκολα οι εξωτερικοί ήχοι, και ο θόρυβος μπορεί να ακούγεται πιο δυνατά από την επικοινωνία.

1

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



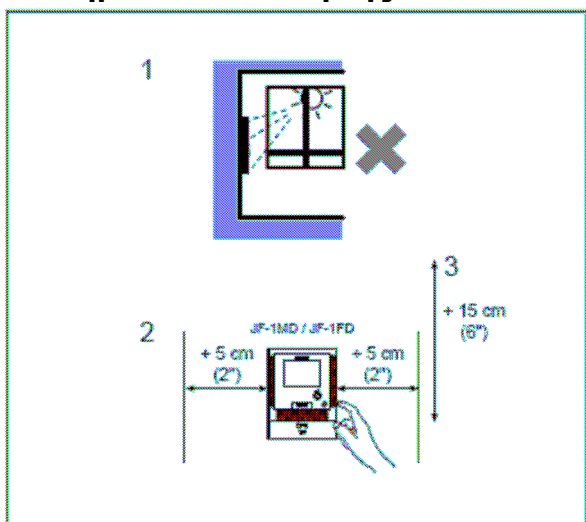
1. JF-1MD ή JF-1FD
2. Βίδες τοποθέτησης
3. Σύνδεσμος προαιρετικών λειτουργιών
4. Βάση τοποθέτησης στον τοίχο
5. ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ & ΧΡΗΣΗ

ΣΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΤΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΥΠΡΙ ΓΙΑ ΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ ΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ.

2

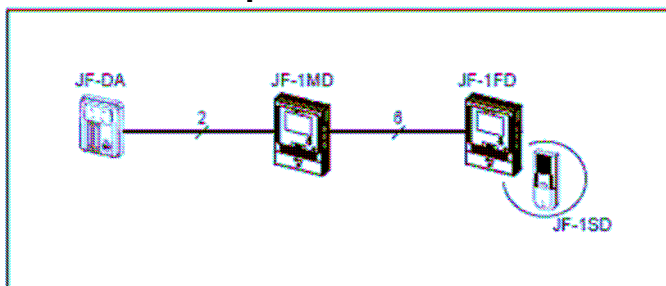
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

2-1 Σημεία τοποθέτησης



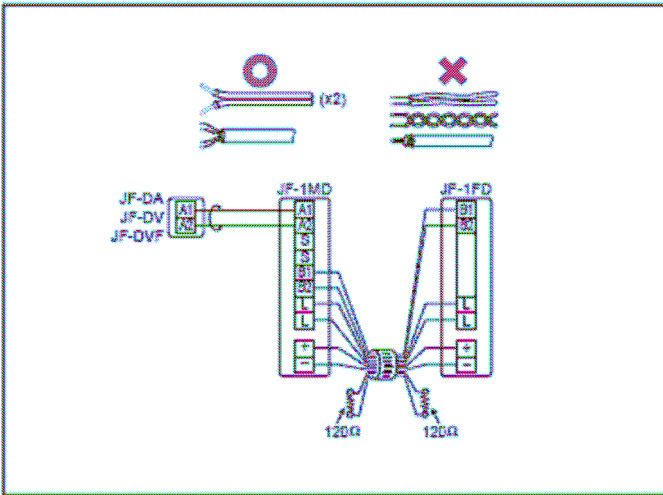
1. Τοποθετήστε τα μόνιτορ σε σημεία όπου η οθόνη δεν είναι εκτεθειμένη στο άμεσο ηλιακό φως, προκειμένου να εξασφαλίσετε άριστη ποιότητα εικόνας.
2. Το μόνιτορ έχει διακόπτες που ρυθμίζονται με το χέρι και στις δύο πλευρές. Εξασφαλίστε μια απόσταση 50 mm ή περισσότερο από τους τοίχους ή τα έπιπλα.
3. Αφήστε μια κάθετη απόσταση τουλάχιστον 15 cm από το κέντρο της βάσης τοποθέτησης και επάνω, για την εγκατάσταση του μόνιτορ.

2-2 Καλωδίωση



- Συνδέστε τις εσωτερικές μονάδες (monitor ή/και θυροτηλέφωνο) σε σειρά, από τον ένα σταθμό στον άλλο (διαδοχική καλωδίωση).
- Το σύστημα JF-1 δεν λειτουργεί με κανένα άλλο τρόπο καλωδίωσης.

2-3 Είδος καλωδίων

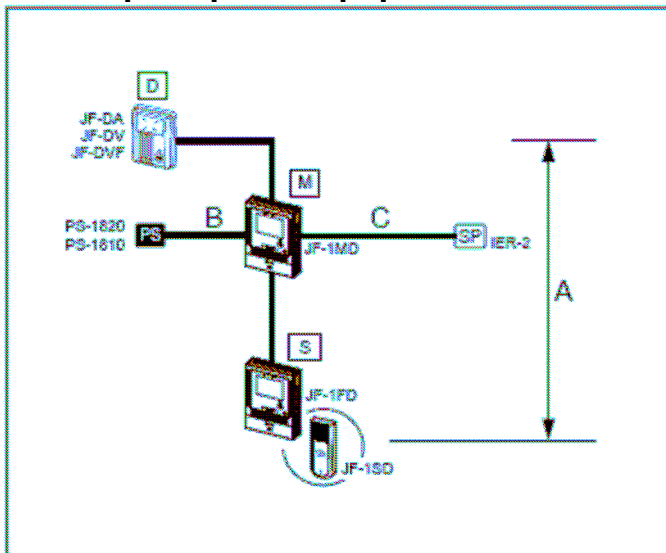


1. Χρησιμοποιείτε απλά τηλεφωνικά σύρματα (παράλληλα - όχι συνεστραμμένα) κατά προτίμηση μονόκλινα διαμέτρου 0,6 έως 1,0 mm.

2. Μην χρησιμοποιήσετε μεμονωμένους αγωγούς, ομοαξονικό ή άλλου τύπου ειδικό καλώδιο

3. Όταν πρόκειται να αντικαταστήσετε υπάρχον σύστημα, βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσυνδέσει τον μετασχηματιστή. Για τα μη χρησιμοποιούμενα καλώδια, που τυχόν περισσεύσουν, συστήνεται ο τερματισμός τους με αντιστάσεις 120Ω.

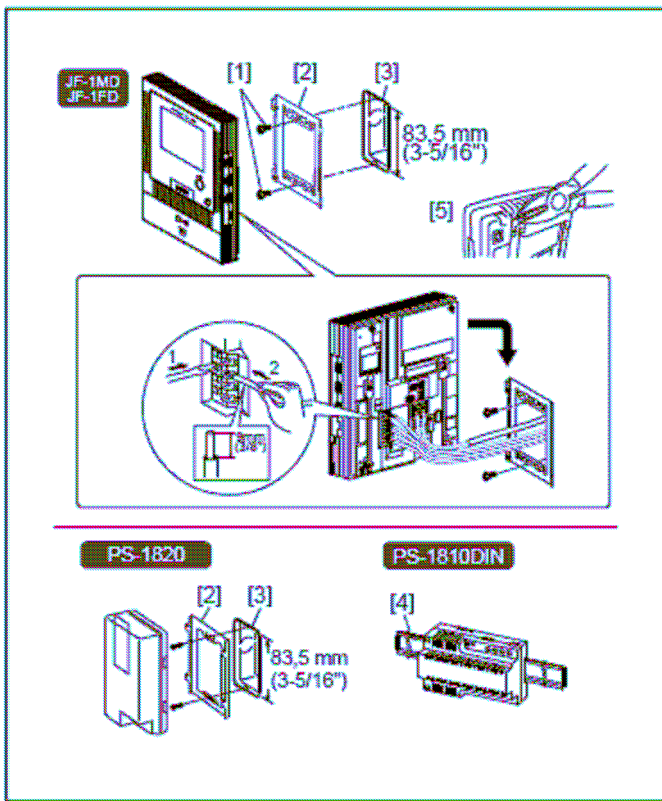
2-4 Επιτρεπόμενα Μήκη Καλωδίων



3

ΣΤΕΡΕΩΣΗ & ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑ

3-1 ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΣΤΟΝ ΤΟΙΧΟ



[1] Βίδες (x2)

[2] Βάση τοποθέτησης στον τοίχο

[3] Στρογγυλό ή ορθογώνιο ηλ/γικό κουτί—έχει τοποθετηθεί από τον ηλεκτρολόγο εγκαταστάτη

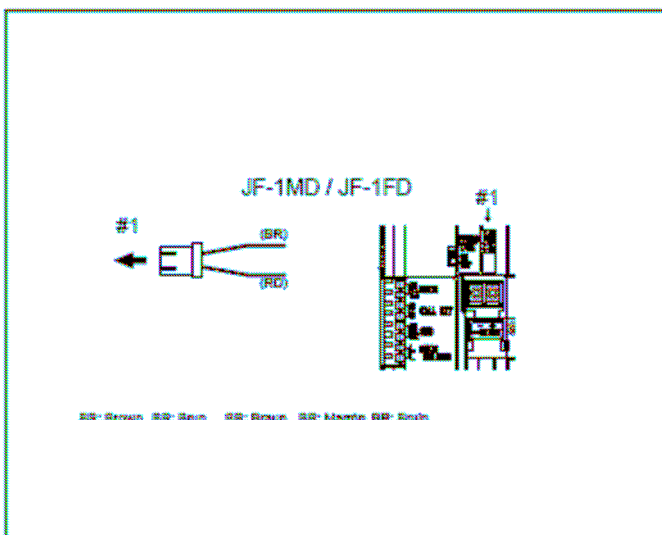
[4] Τροφοδοτικό 18V DC και ράγα στήριξης (din)

1. Πατήστε το πλήκτρο απελευθέρωσης της κλέμματος (για να απασφαλίσετε ή να εισάγετε το σύρμα).

2. Εισάγετε το καλώδιο μέσα στην κλέμμα σύνδεσης.

[5] Αν στον τοίχο δεν υπάρχει ηλ/γικό κουτί, η πλάτη των μόνιτορ έχει κατάλληλο οδηγό (κανάλι) για την τοποθέτηση των αγωγών που περισσεύουν. Θα χρειαστεί να κόψετε το πλαστικό με πένσα.

3-2 Προαιρετικές Λειτουργίες



BR: Καφέ

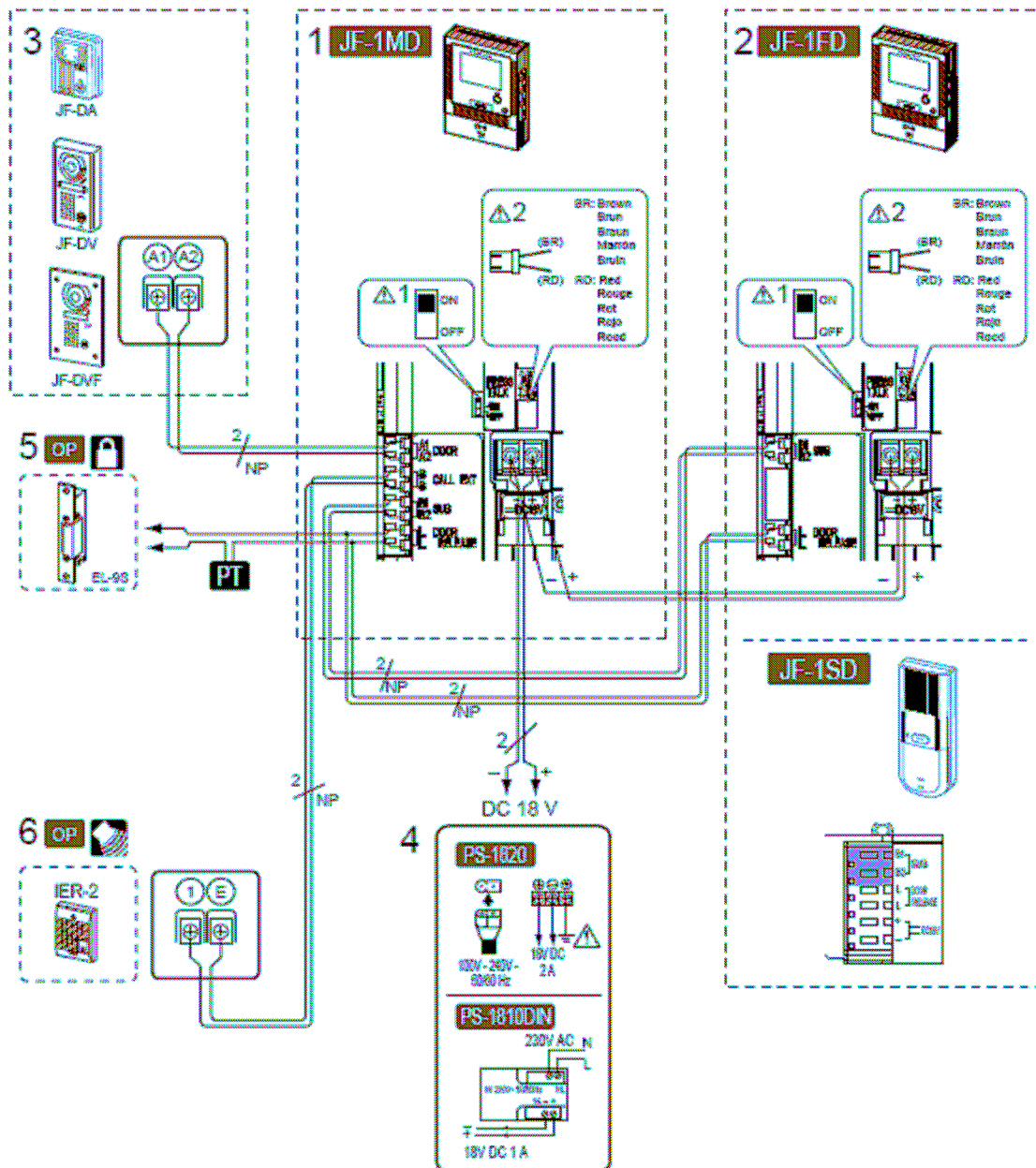
RD: Κόκκινο

Προαιρετικές Λειτουργίες

Έλεγχος μίας εξωτερικής συσκευής ή λειτουργίας (γκαραζόπορτα / φωτισμός κλπ)

1. Πατήστε το πλήκτρο Option

2. Η ξερή επαφή (καλώδια καφέ και κόκκινο) κλείνει, ενεργοποιώντας την εξωτερική συσκευή.



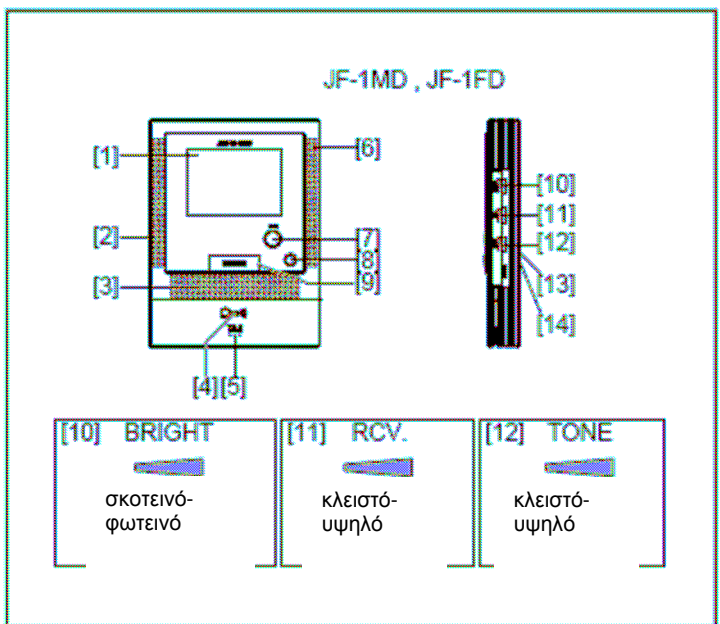
Εισάγετε τα καλώδια σταθερά και προσεκτικά σε κάθε ακροδέκτη όπως δείχνει το σχεδιάγραμμα .

- [1] Κύριο μόνιτορ JF-1MD.
- [2] Δευτερεύον μόνιτορ JF-1FD ή θυροτηλέφωνο (χωρίς ακουστικό) JF-1SD
- [3] Κάμερα εισόδου
- [4] Παροχή ρεύματος +, - (DC 18V)
- [5] Κυτρί EL-9S (12V AC, 0,35A) ή ισοδύναμο, απαιτεί ξεχωριστό μετασχηματιστή ρεύματος AC. Οδηγήστε ένα ξεχωριστό ζεύγος καλωδίων για κάθε μονάδα εικόνας/ ήχου και κυτρί.

- Επαφή κυτρί: AC/DC 24V, 0,5A (ξερή επαφή)
- [6] Μονάδα επέκτασης ήχου κλήσης IER-2 (προαιρετική)
 1. Διακόπτης ρύθμισης press-to-talk λειτουργίας:
ON (PTT ή VOX), OFF (VOX μόνο)
 2. Ξερή επαφή προαιρετικής λειτουργίας :
Επαφή: AC 24V, λιγότερο από 1,6A
DC 24V, λιγότερο από 1,6A
NP: Χωρίς πολικότητα

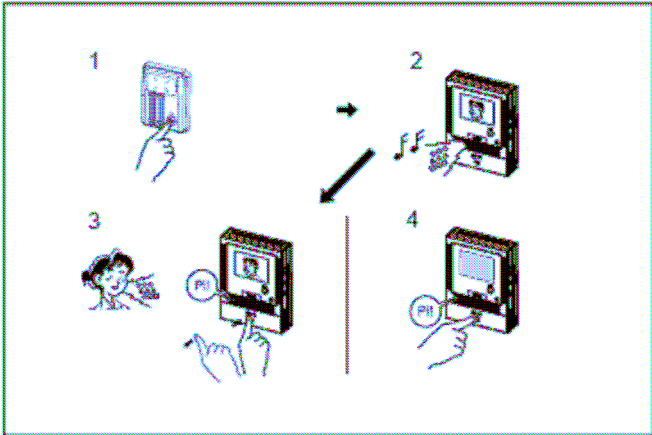
5

ΟΝΟΜΑΣΙΕΣ



- [1] Έγχρωμη Οθόνη LCD (3-1/2")
- [2] Διακόπτης ρεύματος (POWER ON / OFF)
- [3] Μεγάφωνο επικοινωνίας
- [4] LED ένδειξης συνομιλίας
- [5] Πλήκτρο συνομιλίας (TALK)
- [6] Μικρόφωνο
- [7] Πλήκτρο Ανοίγματος της Πόρτας (DOOR RELEASE) – ενεργοποίηση κυτρί
- [8] Πλήκτρο προαιρετικής λειτουργίας (OPTION BUTTON)
- [9] Πλήκτρο αυτόκλησης (MONITOR)
- [10] Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης
- [11] Ρύθμιση της έντασης ομιλίας
- [12] Ρύθμιση της έντασης του κουδουνίσματος
- [13] Διακόπτης ρύθμισης press-to-talk λειτουργίας
- [14] Σύνδεσμος προαιρετικής λειτουργίας

6-1 Αυτόματη HANDS-FREE Συνομιλία



1. Ο επισκέπτης πατάει το πλήκτρο κλήσης (CALL) στην μπουτονιέρα της εισόδου.
2. Ο ήχος κλήσης ακούγεται από τα μόνιτορ ή/και το θυροτηλέφωνο. Ταυτόχρονα εμφανίζεται η εικόνα του επισκέπτη στην οθόνη του (των) μόνιτορ JF-1MD /(JF-1FD) και ακούγεται ο ήχος από την είσοδο.
- * Αν δεν απαντήσουμε ο ήχος και η εικόνα κλείνουν μετά από περίπου 45 δευτερόλεπτα

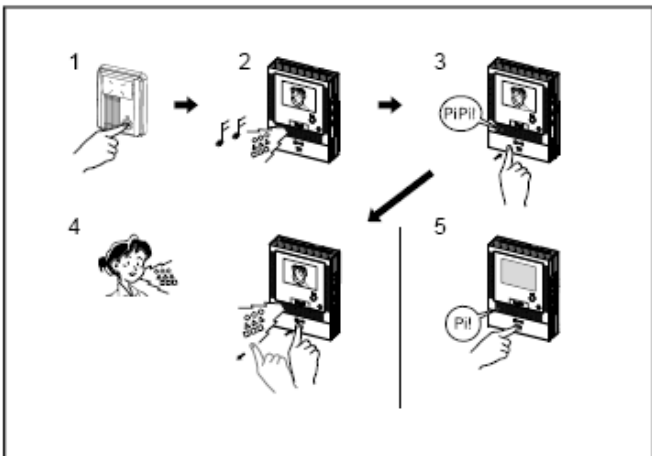
3. Πατήστε σύντομα και μία φορά μόνο το πλήκτρο Συνομιλίας (TALK) για να απαντήσετε στον επισκέπτη. Η HANDS-FREE συνομιλία έχει ξεκινήσει. Η ένδειξη LED ανάβει όταν μιλάτε, και κλείνει όταν ακούτε τον επισκέπτη (ή ακούτε τους εξωτερικούς ήχους).

4. Όταν θελήσετε να ολοκληρώσετε τη συνομιλία με τον επισκέπτη, αρκεί να ξαναπατήσετε μία φορά MONO το πλήκτρο συνομιλίας (TALK).

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

1. Η επικοινωνία (εικόνα) διακόπτεται αυτόματα μετά από περίπου 1 λεπτό.
2. Η μπουτονιέρα εισόδου διαθέτει λευκό LED για τον φωτισμό του θέματος σε κοντινή απόσταση, το οποίο ενεργοποιείται αυτόματα σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού.

6-2 Χειροκίνητη Συνομιλία (Press-to-Talk)



1. Ο επισκέπτης πατάει το πλήκτρο κλήσης (CALL) στον σταθμό εισόδου
2. Ο ήχος κλήσης ακούγεται από τα μόνιτορ ή/και το θυροτηλέφωνο. Ταυτόχρονα εμφανίζεται η εικόνα του επισκέπτη στην οθόνη του (των) μόνιτορ JF-1MD /(JF-1FD) και ακούγεται ο ήχος από την είσοδο.
- * Αν δεν απαντήσουμε ο ήχος και η εικόνα κλείνουν μετά από περίπου 45 δευτερόλεπτα.

3. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο Συνομιλίας (TALK) για 1 sec ή περισσότερο, για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Press-to-Talk. Εάν πατήστε το πλήκτρο TALK σύντομα (λιγότερο από 1 sec), η επικοινωνία σταματάει.

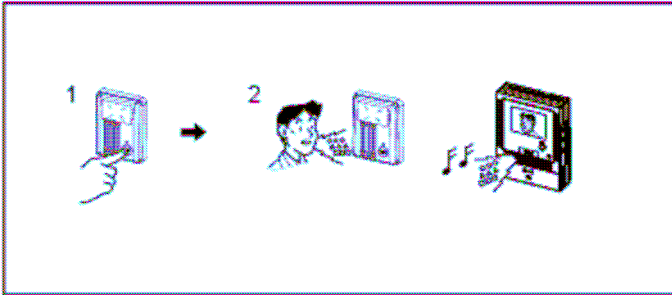
4. Στη λειτουργία αυτή για να επικοινωνήσετε με τον επισκέπτη, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο συνομιλίας (TALK) κάθε φορά μιλάτε και για να ακούσετε τον επισκέπτη απλά αφήστε το.

5. Όταν θελήσετε να ολοκληρώσετε τη συνομιλία με τον επισκέπτη, αρκεί να ξαναπατήσετε μία φορά ΜΟΝΟ το πλήκτρο συνομιλίας (TALK).

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ: Ο διακόπτης για τη ρύθμιση της λειτουργίας Press-to-Talk βρίσκεται στο πίσω μέρος του μόνιτορ.

ON (PTT ή VOX), OFF (VOX μόνο)

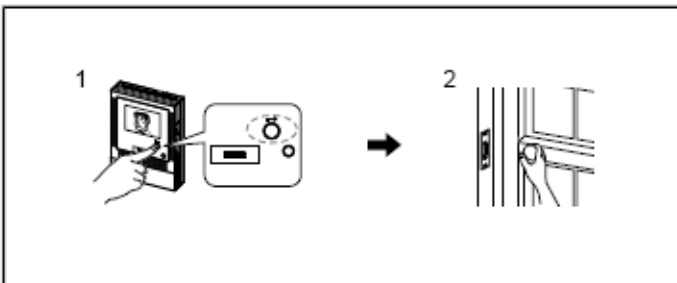
6-3 Ανακοίνωση από την πόρτα



1. Ο επισκέπτης πατάει το πλήκτρο κλήσης (CALL) στον σταθμό εισόδου και μπορεί να μιλήσει.

2. Χωρίς να απαντήσετε (χωρίς δηλαδή να πιέσετε το πλήκτρο TALK), ακούγεται από τα μόνιτορ ή /και τα θυροτηλέφωνα η ανακοίνωση του επισκέπτη σας (για περίπου 45 sec). Παράλληλα έχετε εικόνα της εισόδου από τα μόνιτορ. Ο εσωτερικός ήχος δεν ακούγεται έξω.

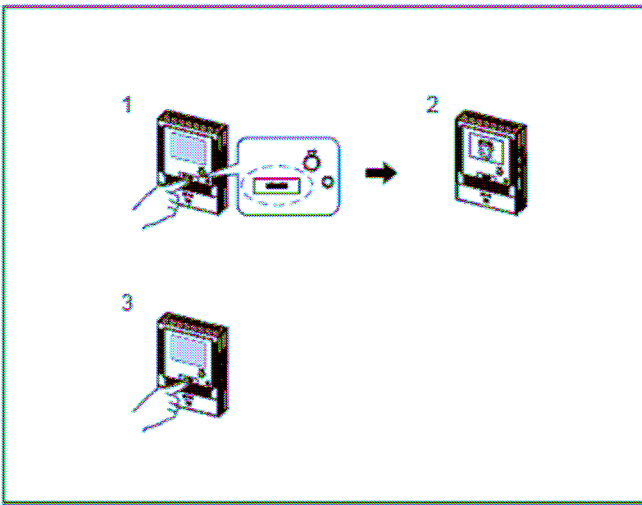
6-4 Άνοιγμα πόρτας (ενεργοποίηση κυτρί)



Πατήστε το πλήκτρο για το άνοιγμα της πόρτας (DOOR RELEASE) και κρατήστε το πατημένο για όση ώρα χρειάζεται ο επισκέπτης να σπρώξει την πόρτα.

Ο επισκέπτης μπορεί να ανοίξει την πόρτα μόνο όσο ο μηχανισμός είναι ενεργοποιημένος. Για να απενεργοποιήσετε αφήστε το πλήκτρο.

6-5 Αυτόκλιση (ενεργοποίηση κάμερας και παρακολούθηση της εισόδου)



1. Σε οποιοδήποτε από τα μόνιτορ πιέστε το πλήκτρο αυτόκλισης (MONITOR).
2. Εικόνα από την κάμερα της πόρτας εμφανίζεται στην οθόνη του συγκεκριμένου μόνιτορ και ακούγεται ο ήχος από την είσοδο. Ο εσωτερικός ήχος δεν ακούγεται έξω.
3. Πιέστε για 2^η φορά το πλήκτρο αυτόκλισης για την διακοπή της λειτουργίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

1. Αν θελήσετε να επικοινωνήσετε με την είσοδο κατά την παρακολούθηση, πατήστε σύντομα το πλήκτρο συνομιλίας (TALK). Πατήστε πάλι το πλήκτρο TALK για τη διακοπή της επικοινωνίας.
2. Η παρακολούθηση της εισόδου διακόπτεται αυτόματα μετά από περίπου 1 λεπτό. Για να παρακολουθήσετε πάλι την εξώθυρα, πατήστε πάλι το πλήκτρο Monitor.

ΤΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΕΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΕΙ ΕΝΔΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

7

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0° C έως 40° C.
- Όσο πατάτε το πλήκτρο για το άνοιγμα της πόρτας η εικόνα μπορεί να παραμορφωθεί. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα λειτουργίας.
- Καθαρισμός: Καθαρίστε τις μονάδες με ένα μαλακό νωπό πανί. Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθαριστικά ή άλλου είδους υφάσματα.
- Η μπουτονιέρα εισόδου είναι ανθεκτική στις καιρικές συνθήκες. Μην ψεκάζετε, όμως, νερό με υψηλή πίεση απευθείας επάνω στον σταθμό. Μπορεί να προκληθούν προβλήματα λειτουργίας.
- Σε περίπτωση που διαπιστώσετε πρόβλημα στη λειτουργία, κλείστε και ανοίξτε πάλι τον διακόπτη ρεύματος στον κύριο σταθμό. Αν το πρόβλημα δεν διορθωθεί, κλείστε την παροχή ρεύματος DC και επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο τεχνικό

- Παροχή ρεύματος: DC 18V (JF-1MD, JF-1FD)
- Κατανάλωση ρεύματος: (max) 450 mA (JF-1MD)
(max) 300 mA (JF-1FD)
- Κλήση: Ηχητικό σήμα & εικόνα, περ. 45 δευτ.
- Επικοινωνία: (HANDS-FREE) περ. 60 sec
(PTT) Χειροκίνητη Press-to-Talk (πατάω μιλάω – αφήνω ακούω) , περ. 60 sec
- Οθόνη: 3-1/2” LCD έγχρωμη TFT
- Γραμμές σάρωσης: 525 γραμμές
- Επαφή ανοίγματος της πόρτας: AC/DC 24V, 0,5A (ξερή επαφή L, L)
- Διαστάσεις: 179 (Υ) X 135 (Μ) X 27 (Π) (mm)
- Βάρος: 430 g (περίπου) (JF-1MD)
400 g (περίπου) (JF-1FD)

ΕΓΓΥΗΣΗ

Η AIPHONE εγγυάται ότι τα προϊόντα της δεν θα παρουσιάσουν κανένα ελάττωμα στα υλικά ή στη λειτουργία, εφόσον χρησιμοποιηθούν και συντηρηθούν σύμφωνα με τις οδηγίες, για ένα διάστημα δύο χρόνων μετά την παράδοση στον τελικό χρήστη. Η Aiphone θα επισκευάσει ή θα αντικαταστήσει χωρίς χρέωση οποιαδήποτε μονάδα του συστήματος που θα παρουσιάσει κάποιο ελάττωμα κατά τη διάρκεια αυτού του διαστήματος, εφόσον το ελάττωμα καλύπτεται από την εγγύηση. Η Aiphone διατηρεί το δικαίωμα της τελικής κρίσης για το αν πρόκειται για ελάττωμα των υλικών και/ ή της κατασκευής, και για το αν το προϊόν βρίσκεται εντός της εγγύησης. Αυτή η εγγύηση δεν ισχύει για τα προϊόντα της Aiphone που δεν έχουν χρησιμοποιηθεί σωστά, δεν έχουν συντηρηθεί σωστά, ή έχουν υποστεί ζημιές και δεν έχουν χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις παρεχόμενες οδηγίες. Επίσης δεν περιλαμβάνει τις μονάδες που έχουν επισκευαστεί ή τροποποιηθεί από κάποιον τρίτο, εκτός της Aiphone. Αυτή η εγγύηση δεν καλύπτει τις μπαταρίες ή τις ζημιές που προκαλούνται από τις μπαταρίες που χρησιμοποιούνται στη συσκευή. Αυτή η εγγύηση καλύπτει μόνο επισκευές που γίνονται στο κατάστημα της ή σε ένα σημείο που έχει καθορίσει γραπτώς η Aiphone. Η Aiphone δεν καλύπτει το κόστος των επισκέψεων για επιτόπου επισκευή.