

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

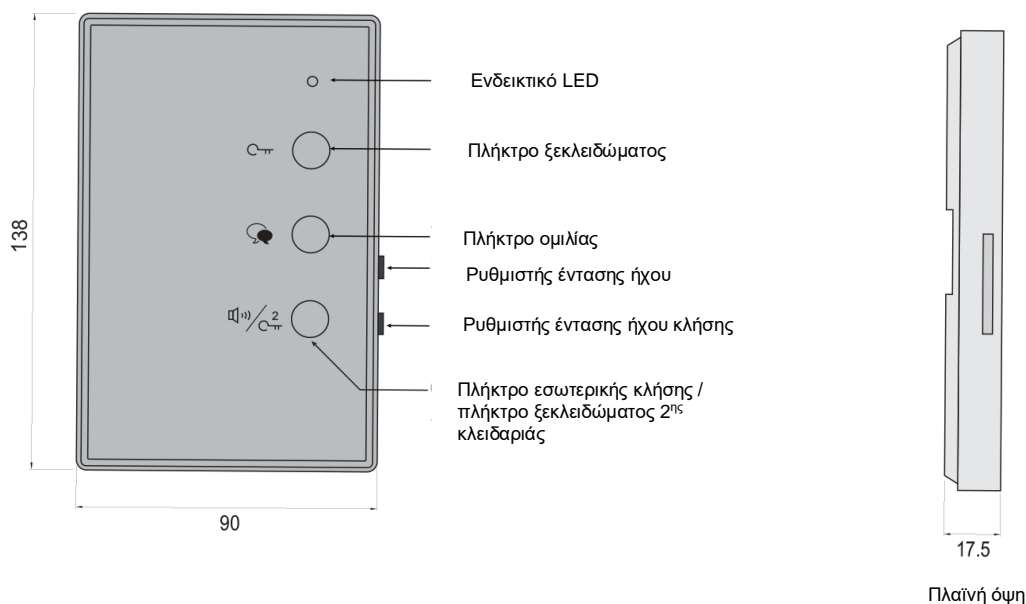
DJ7A



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τροφοδοσία	:	24V DC
Κατανάλωση	:	Αναμονή 4,4mA, Λειτουργία 81mA
Θερμοκρασία λειτουργίας	:	-15 ⁰ C~+45 ⁰ C
Διαστάσεις	:	90 (H) x 138 (W) x 7,5 (D) mm

Μέρη & Λειτουργίες



Βασικές λειτουργίες

Πλήκτρο ξεκλειδώματος

Πατήστε το για να ανοίξετε την πόρτα.

Πλήκτρο ομιλίας

Στη λειτουργία ρυθμίσεων, πατήστε το για έξοδο

Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε παρατεταμένα για είσοδο στη λειτουργία ρύθμισης.

Στη λειτουργία ρύθμισης, πατήστε το για να αλλάξετε μια ομάδα μελωδικών κουδουνισμάτων.

Ρυθμιστής έντασης ήχου

Κατά τη διάρκεια της κλήσης, πατήστε για να επικοινωνήσετε hands free με τον επισκέπτη.

Ρυθμίστε την ένταση της ομιλίας

Ρυθμιστής έντασης ήχου κλήσης

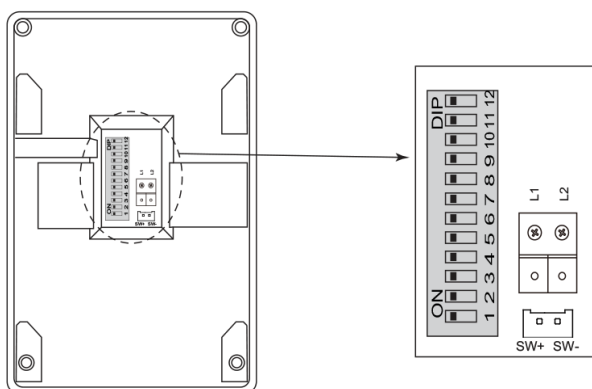
Ρυθμίστε την ένταση του ήχου κλήσης

Πλήκτρο εσωτερικής κλήσης / Πλήκτρο ξεκλειδώματος 2^{ης} κλειδαριάς

Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε το για να ενεργοποιήσετε την εσωτερική κλήση.

Κατά την κατάσταση κλήσης / ομιλίας, πατήστε το για να ανοίξετε τη δεύτερη πόρτα. Στη λειτουργία ρυθμίσεων, πατήστε το για έξοδο.

Τερματικές περιγραφές



L1, L2: Σύνδεση BUS χωρίς πολικότητα

SW +, SW-: Σύνδεση εσωτερικού πλήκτρου κλήσης

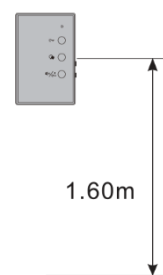
Bit-1 ~ 7: Χρησιμοποιείται για την αριθμηση κλήσης ή για τη ρύθμιση εκτεταμένης διεύθυνσης (το Bit-10 έχει ρυθμιστεί στο ON).

Bit-8 ~ 9: Χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση των Slave συσκευών (Bit-10 έχει οριστεί σε OFF).

Bit-11: Ρυθμίστε σε ON εάν το θυροτηλέφωνο βρίσκεται στο τέλος της γραμμής. Διαφορετικά, ρυθμίστε στο OFF. Bit-12: Δεν χρησιμοποιείται.

Συναρμολόγηση μονάδας

- Στερεώστε 2 βίδες στον τοίχο σε κατάλληλο ύψος
- Συνδέστε σωστά το σύστημα
- Συνδέστε το θυροτηλέφωνο στο βραχίονα



























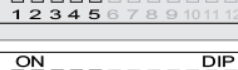
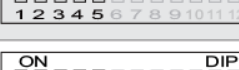
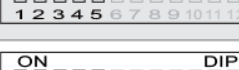



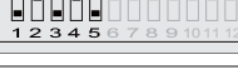
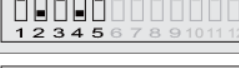
Οδηγίες λειτουργίας

1. **Λειτουργία ξεκλειδώματος:** Όταν ο επισκέπτης καλέσει από την μπουτονιέρα, το θυροτηλέφωνο κουδουνίζει. Πατήστε το πλήκτρο ομιλίας για να μιλήσετε με τον επισκέπτη και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο ξεκλειδώματος για να ανοίξετε την πόρτα. Εάν στο σύστημα έχει συνδεθεί 2^η κλειδαριά, πατήστε το πλήκτρο εσωτερικής κλήσης / Ξεκλείδωμα 2^{ης} κλειδαριάς για να ανοίξετε τη δεύτερη πόρτα.
2. **Εσωτερική κλήση :** Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε το πλήκτρο εσωτερικής κλήσης / Ξεκλείδωμα 2^{ης} κλειδαριάς για να ενεργοποιήσετε την εσωτερική κλήση.

Οδηγίες εγκατάστασης

Ορισμός διεύθυνσης





- Το Bit-1 ~ 5 χρησιμοποιείται για τον ορισμό της διεύθυνσης του κάθε θυροτηλεφώνου. Το εύρος τιμής κυμαίνεται από 0 έως 31, οι οποίοι έχουν 32 διαφορετικούς κωδικούς για 32 διαμερίσματα.
- Το Bit-11 είναι τερματικός διακόπτης γραμμής, ο οποίος πρέπει να ρυθμιστεί σε “ON” εάν το θυροτηλέφωνο βρίσκεται στο τέλος της γραμμής. Διαφορετικά ρυθμίζεται σε “OFF”.

Bit State	User Code	Bit State	User Code	Bit State	User Code
	Code=1		Code=12		Code=23
	Code=2		Code=13		Code=24
	Code=3		Code=14		Code=25
	Code=4		Code=15		Code=26
	Code=5		Code=16		Code=27
	Code=6		Code=17		Code=28
	Code=7		Code=18		Code=29
	Code=8		Code=19		Code=30
	Code=9		Code=20		Code=31
	Code=10		Code=21		Code=32
	Code=11		Code=22		

















Ορισμός Master / Slave / Ρύθμιση εκτεταμένης διεύθυνσης

Μπορούν να συνδεθούν έως 4 θυροτηλέφωνα σε ένα διαμέρισμα, ένα κύριο μαζί με 3 δευτερεύοντα

- Το Bit-6 ~ 7 χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της εκτεταμένης διεύθυνσης (το bit-10 πρέπει να οριστεί στη θέση ON).
- Το Bit-8 ~ 9 χρησιμοποιείται για τον ορισμό των master / slave θυροτηλεφώνων (το bit-10 έχει οριστεί στη θέση OFF).

Bit State	Master/Slave type
	Master monitor
	Slave monitor 1
	Slave monitor 2
	Slave monitor 3

Όταν το Bit-10 έχει ρυθμιστεί σε ON, το Bit-6 ~ 7 χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση εκτεταμένης διεύθυνσης

Bit State	User Code	Bit State	User Code
	Code=1		Code=65
	Code=2		Code=66
...
	Code=31		Code=95
	Code=32		Code=96
	Code=33		Code=97
	Code=34		Code=98
...
	Code=63		Code=127
	Code=64		Code=128

Ρύθμιση μελωδίας ήχου κλήσης

Υπάρχουν τρεις ομάδες μελωδίας ήχου κλήσης που μπορείτε να επιλέξετε:

Όνομα ομάδας	Είδη	Τραγούδια
Ομάδα 1	Μπουτονιέρα	RING_DingDong
	Κλήση ενδοεπικοινωνίας	RING_Tender
	Κουδούνι ΠΟΡΤΑΣ	RING_MorningRING
Ομάδα 2	Μπουτονιέρα	RING_MorningRING
	Κλήση ενδοεπικοινωνίας	RING_mess
	Κουδούνι ΠΟΡΤΑΣ	RING_Popular
Ομάδα 3	Μπουτονιέρα	RING_Call
	Κλήση ενδοεπικοινωνίας	RING_Popular
	Κουδούνι ΠΟΡΤΑΣ	RING_DingDong

Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο ομιλίας για να εισέλθετε στην κατάσταση ρύθμισης και στη συνέχεια, κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο ομιλίας αλλάζει η μελωδία ήχου κλήσης. Υπάρχουν τρεις ομάδες κύκλων κουδουνίσματος.

Πατήστε το πλήκτρο ξεκλειδώματος ή το πλήκτρο εσωτερικής κλήσης για έξοδο.