

V300

- FR** MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION
- DE** INSTALLATIONS- UND BEDIENUNGSANLEITUNG
- IT** MANUALE DI INSTALLAZIONE E D'USO
- EL** ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ
- ES** GUÍA DE INSTALACIÓN Y USO
- PT** GUIA DE INSTALAÇÃO E DE UTILIZAÇÃO
- EN** OPERATING AND INSTALLATION GUIDE
- NL** GIDS VOOR DE INSTALLATIE EN HET GEBRUIK
- PL** INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUG
- CS** PŘÍRUČKA K MONTÁŽI A OBSLUZE
- RU** РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

دليل التركيب والاستعمال **AR**



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

Μεταφρασμένη έκδοση του εγχειριδίου

1 - ΚΑΛΩΣ ΟΡΙΣΑΤΕ	2
1.1 Ποια είναι η Somfy;	2
1.2 Υποστήριξη	2
1.3 Εγγύηση	2
2 - ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2
2.1 Γενικές πληροφορίες	2
2.2 Γενικές οδηγίες ασφαλείας	2
2.3 Συνθήκες χρήσης	2
2.4 Ανακύκλωση και απόρριψη	3
2.5 Σημασία των λογότυπων που υπάρχουν στο τροφοδοτικό	3
3 - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	3
3.1 Περιεχόμενα της συσκευασίας	3
3.2 Περιγραφή του προϊόντος	3
3.3 Τυπική εγκατάσταση	6
4 - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΘΘΟΝΗΣ	8
4.1 Εγκατάσταση για μία κατοικία	8
4.2 Εγκατάσταση για δύο κατοικίες	9
5 - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΜΠΟΥΤΟΝΙΕΡΑΣ	9
5.1 Σύνδεση της μπουτονιέρας	9
5.2 Τοποθέτηση ετικέτας ονόματος	12
5.3 Σύνδεση της εγκατάστασης στο ρεύμα	13
6 - ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΘΥΡΟΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ	14
6.1 Θθόνη	14
6.2 Μπουτονιέρα	14
7 - ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ SOMFY RTS	15
7.1 Προσθήκη εξοπλισμού RTS (Radio Technology Somfy)	15
7.2 Αφαίρεση εξοπλισμού Somfy RTS	15
7.3 Καταχώριση μηχανισμού αυλόπορτας Somfy RTS με το ενσωματωμένο ασύρματο χειριστήριο	16
8 - ΧΡΗΣΗ	16
8.1 Απάντηση σε επισκέπτη	16
8.2 Άνοιγμα της αυλόπορτας	16
8.3 Απασφάλιση του ηλεκτρικού κυριού/κλειδαριάς	16
8.4 Τηλεχειρισμός εξοπλισμού Somfy RTS από την θθόνη	17
8.5 Προβολή / διαγραφή φωτογραφιών	17
9 - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	18
9.1 Καθαρισμός	18
10 - ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	18

1 - ΚΑΛΩΣ ΟΡΙΣΑΤΕ

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε προϊόν SOMFY.

1.1 Ποια είναι η Somfy;

Η Somfy αναπτύσσει, παράγει και διαθέτει στο εμπόριο μοτέρ και αυτοματισμούς για οικιακούς εξοπλισμούς. Μηχανισμοί για αυλόπορτες, γκαραζόπορτες ή ρολά, συστήματα συναγερμού, συστήματα ελέγχου φωτισμού, θερμοστάτες θέρμανσης, όλα τα προϊόντα της Somfy ανταποκρίνονται στις προσδοκίες σας για ασφάλεια, άνεση και εξοικονόμηση ενέργειας.

Στην Somfy, η επιδίωξη της ποιότητας βασίζεται σε μια διαδικασία διαρκούς βελτίωσης. Η φήμη της Somfy στηρίζεται στην αξιοπιστία των προϊόντων της και το όνομά της είναι συνώνυμο της καινοτομίας και της τεχνολογικής αριστείας σε ολόκληρο τον κόσμο.

1.2 Υποστήριξη

Η φιλοσοφία της Somfy στηρίζεται στην επιθυμία μας να σας γνωρίσουμε καλύτερα, να σας ακούσουμε και να ανταποκριθούμε στις ανάγκες σας.

Για οποιαδήποτε πληροφορία σχετικά με την επιλογή, την αγορά ή την εγκατάσταση προϊόντων Somfy, μπορείτε να ζητήσετε συμβουλές από το κατάστημα αγοράς ή να επικοινωνήσετε απευθείας με έναν σύμβουλο της Somfy, που θα σας καθοδηγήσει κατά την εκτέλεση των εργασιών.

Internet: www.somfy.fr

1.3 Εγγύηση

Το προϊόν αυτό καλύπτεται με εγγύηση 2 ετών από την ημερομηνία αγοράς.

2 - ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ

2.1 Γενικές πληροφορίες

Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο εγκατάστασης και τις οδηγίες ασφαλείας πριν ξεκινήσετε την εγκατάσταση αυτού του προϊόντος Somfy.

Ακολουθήστε επακριβώς όλες τις οδηγίες που παρέχονται και φυλάξτε το παρόν εγχειρίδιο όσο έχετε το προϊόν στην κατοχή σας.

Πριν από οποιαδήποτε εγκατάσταση, ελέγξτε τη συμβατότητα αυτού του προϊόντος Somfy με τους σχετικούς εξοπλισμούς και πρόσθετα εξαρτήματα.

Το παρόν εγχειρίδιο περιγράφει την εγκατάσταση και τη χρήση αυτού του προϊόντος.

Οποιαδήποτε άλλη εγκατάσταση ή χρήση πέραν του πεδίου εφαρμογής που έχει ορίσει η Somfy θεωρείται ακατάλληλη. Οποιαδήποτε άλλη χρήση καθώς και η μη τήρηση των οδηγιών που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο συνεπάγεται τον αποκλεισμό οποιασδήποτε ευθύνης και εγγύησης εκ μέρους της Somfy.

Η Somfy δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για οποιαδήποτε αλλαγή των προτύπων και των κανονισμών που θα πραγματοποιηθούν μετά την έκδοση του παρόντος εγχειριδίου.

Με την παρούσα, η Somfy δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης διατίθεται στην ιστοσελίδα internet www.somfy.com/ce

Οι εικόνες δεν είναι δεσμευτικές.

2.2 Γενικές οδηγίες ασφαλείας

Μην επιτρέπετε σε παιδιά να παίζουν με το χειριστήριο.

Μην επιχειρήσετε ποτέ να βυθίσετε το χειριστήριο σε υγρό.

Αυτό το προϊόν δεν έχει προβλεφθεί για χρήση από άτομα (μεταξύ άλλων παιδιά) με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες και πνευματικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς πείρα ή γνώσεις, εκτός εάν επιτηρούνται ή εάν έχουν λάβει προηγούμενως από άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους οδηγίες σχετικά με τη χρήση του προϊόντος.

2.3 Συνθήκες χρήσης

Η εμπέλεια περιορίζεται από τα πρότυπα ρύθμισης των ασύρματων ραδιοσυσκευών.

Η εμπέλεια εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από το περιβάλλον χρήσης: είναι πιθανή η πρόκληση διαταραχών από μεγάλες ηλεκτρικές συσκευές που βρίσκονται κοντά στην εγκατάσταση, από τον τύπο υλικού που έχει χρησιμοποιηθεί στους τοίχους και τα διαχωριστικά τοιχώματα του χώρου.

Η χρήση άλλης ραδιοσυσκευής (για παράδειγμα ασύρματων ακουστικών hi-fi) που χρησιμοποιεί την ίδια ραδιοσυχνότητα μπορεί να μειώσει τις επιδόσεις του προϊόντος.


Ο ρόλος της κάμερας αυτού του συστήματος θυροτηλεόρασης είναι η αναγνώριση των επισκεπτών. Δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί σε καμία περίπτωση για την επιτήρηση του δρόμου.

Η εγκατάσταση αυτή πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με το νόμο περί πληροφορικής και ατομικών ελευθεριών.

Οποιαδήποτε χρήση αυτών των προϊόντων έξω από αυστηρά προσωπικό πλαίσιο υπόκειται σε νομικές υποχρεώσεις χρήσης και προϋποθέτει τη λήψη απαραίτητων διοικητικών αδειών.

Ενδέχεται να στοιχειοθετηθεί αστική και ποινική ευθύνη του αγοραστή σε περίπτωση αποκλίσεως χρήσης της συσκευής με σκοπό την παραβίαση της ιδιωτικής ζωής ή τη δυσφήμιση τρίτων. Η Somfy δεν μπορεί σε καμία περίπτωση να θεωρηθεί υπεύθυνη λόγω της χρήσης του συστήματος θυροτηλεόρασης κατά παράβαση των ισχυουσών νομοθετικών και κανονιστικών διατάξεων.


2.4 Ανακύκλωση και απόρριψη

 Μην απορρίψετε το άχρηστο προϊόν μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παραδώστε το προϊόν στον προμηθευτή του ή χρησιμοποιήστε τρόπους επιλεκτικής συλλογής που διατίθενται από το δήμο.

2.5 Σημασία των λογότυπων που υπάρχουν στο τροφοδοτικό



Το τροφοδοτικό που παραδίδεται με το προϊόν πρέπει να εγκαθίσταται σε προστατευμένο και στεγνό χώρο.

 Συνεχές ρεύμα

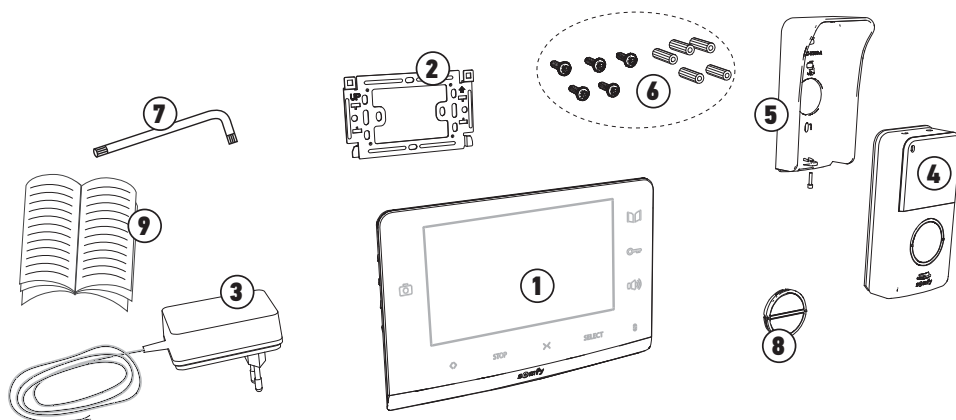


Το τροφοδοτικό που παραδίδεται με το προϊόν είναι τύπου διπλής μόνωσης και δεν χρειάζεται επομένως να συνδεθεί με το καλώδιο της γείωσης.

 Εναλλασσόμενο ρεύμα

3 - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

3.1 Περιεχόμενα της συσκευασίας



Αριθμός	Ονομασία	Ποσότητα
1	Εσωτερική οθόνη	1
2	Βάση στερέωσης οθόνης	1
3	Τροφοδοτικό οθόνης	1
4	Μπουτονιέρα (με κουμπί για 1 κατοικία)	1
5	Προστατευτικό βροχής	1
6	Βίδες και ούπατ για τη στερέωση της οθόνης και της μπουτονιέρας	5 + 5
7	Κλειδί Torx	1
8	Κουμπί για 2 κατοικίες	1
9	Εγχειρίδιο εγκατάστασης και χρήσης	1

3.2 Περιγραφή του προϊόντος

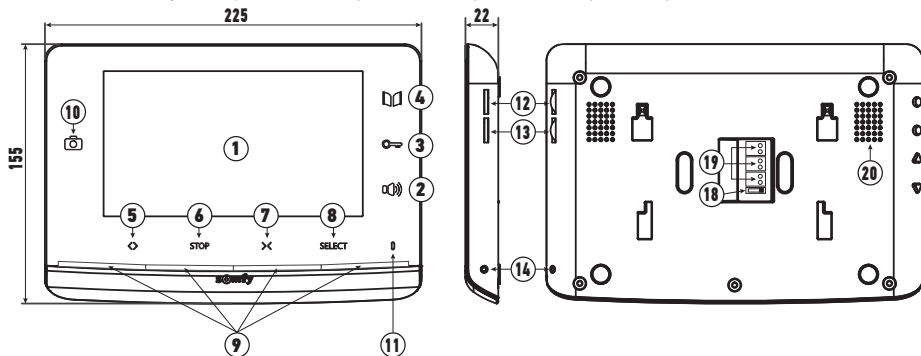
Το σύστημα θυροτηλεόρασης αποτελείται από μία εσωτερική οθόνη και μία μπουτονιέρα. Η σύνδεση της εσωτερικής οθόνης με την μπουτονιέρα πραγματοποιείται με 2 καλώδια, και το τροφοδοτικό συνδέεται στην οθόνη (βλ. παράγραφος «3.3 Τυπική εγκατάσταση»).

3.2.1 Οθόνι

Η εσωτερική οθόνι διαθέτει ένα ραδιοπομπό RTS (Radio Technology Somfy). Αυτό το ασύρματο χειριστήριο επιτρέπει το χειρισμό των προϊόντων του σπιτιού με δέκτη RTS Somfy (γκαραζόπορτα, αυλόπορτα, φωτιστικά, ρολά, τέντα κτλ.).

Το V300 παρέχει τη δυνατότητα να συνδυάσετε δύο ξεχωριστές κατοικίες καθώς και τη δυνατότητα να έχετε μια προαιρετική πρόσθετη οθόνι για κάθε κατοικία. Για αυτόν τον τύπο εγκατάστασης ανατρέξτε στην παράγραφο «4.2 Εγκατάσταση για δύο κατοικίες».

Σημείωση: πριν στερεώσετε την οθόνι, είναι σημαντικό να βεβαιωθείτε ότι επαρκεί η εμβέλεια για τον έλεγχο όλων των ασύρματων προϊόντων RTS που επιθυμείτε (κυρίως της αυλόπορτας) από το χώρο στον οποίο πρέπει να εγκατασταθεί.



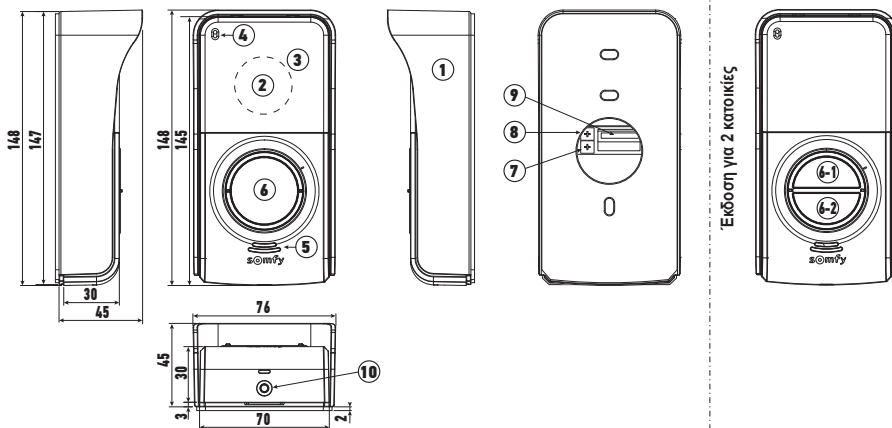
	Αριθμός	Όνομασία	Περιγραφή
	1	Οθόνι	Σας επιτρέπει να βλέπετε τον επισκέπτη.
Εναύσματα χειριστήρια	2	Πλήκτρο ενεργοποίησης μικροφώνου	Ενεργοποιεί το μικρόφωνο της οθόνις, για να απαντάτε σε κάποιον επισκέπτη.
	3	Πλήκτρο ηλεκτρικού κυπριού/κλειδαριάς	Ελέγχει το ηλεκτρικό κυπρί ή την ηλεκτρική κλειδαριά.
	4	Πλήκτρο αυλόπορτας	Ελέγχει τη μηχανοκίνητη αυλόπορτα.
Ασύρματα χειριστήρια	5	Πλήκτρα ανοίγματος/ανάμματος	Ελέγχει το άνοιγμα της αυλόπορτας, του ρολού, της τέντας της γκαραζόπορτας ή το άναμμα ενός φωτιστικού.
	6	Πλήκτρο STOP	Ελέγχει το σταμάτημα της κίνησης της αυλόπορτας, του ρολού, της τέντας ή της γκαραζόπορτας.
	7	Πλήκτρο κλεισίματος/σβήσιματος	Ελέγχει το κλείσιμο της αυλόπορτας, του ρολού, της τέντας, της γκαραζόπορτας ή το σβήσιμο ενός φωτιστικού.
	8	Κουμπί επιλογής καναλιού RTS	Επιτρέπει την επιλογή του ραδιοκαναλιού που θα ελέγχει ένα προϊόν ή μια ομάδα προϊόντων (βλ. παράγραφο «8.4 Τηλεχειρισμός εξοπλισμού Somfy RTS από την οθόνι»).
	9	Ενδεικτικά καναλιών	Κάθε ενδεικτικό αντιπροσωπεύει ένα κανάλι RTS (Radio Technology Somfy). Υπάρχουν συνολικά 5 κανάλια: για το 5ο κανάλι ανάβουν τα 4 ενδεικτικά.
	10	LED φωτογραφίας	Το LED φωτογραφίας ανάβει στην περίπτωση επίσκεψης ενώ απουσιάζατε: η οθόνι αποθηκεύει μια φωτογραφία για κάθε αναπάντητη κλήση.
	11	Μικρόφωνο	Σας επιτρέπει να μιλάτε με το άτομο που βρίσκεται μπροστά από την μπουτονιέρα.
	12	Ένταση κουδουνιού	Ροδάκι ρύθμισης έντασης του κουδουνιού.
	13	Ένταση ηχείου	Ροδάκι ρύθμισης έντασης του ηχείου.
	14	Κουμπί PROG	Επιτρέπει τον προγραμματισμό της οθόνις για τον ασύρματο έλεγχο των εξοπλισμών RTS (Radio Technology Somfy).
	15	Κουμπί MENU	Επιτρέπει την είσοδο στο μενού για τη ρύθμιση της φωτεινότητας, της αντίθεσης κτλ.
	16	Κουμπί ρύθμισης	Επιτρέπουν τη μετακίνηση κατά την επιλογή του ήχου του κουδουνιού (βλ. παράγραφο «6.1.2 Αλλαγή μελωδίας της οθόνις») και κατά τη ρύθμιση της οθόνις (αντίθεση, φωτεινότητα...).

Αριθμός	Όνομασία	Περιγραφή
17	Κουμπί BACK	Επιτρέπει την επιστροφή στο μενού ρύθμισης. Επιτρέπει τη λήψη ενός στιγμιότυπου οθόνης κατά τη συνομιλία με έναν επισκέπτη. Επιτρέπει τη ρύθμιση του ήχου του κουδουνιού της οθόνης με παρατεταμένο πάτημα.
18	Μεταγωγέας 1 ή 2 κατοικιών	Επιτρέπει την παραμετροποίηση της εγκατάστασης για μία ή δύο κατοικίες.
19	Μπλοκ ακροδεκτών	Επιτρέπει τη σύνδεση της οθόνης με το τροφοδοτικό, την μπουτονιέρα και την πρόσθετη οθόνη, αν είναι εγκατεστημένη.
20	Ηχείο	Επιτρέπει την ακρόαση του κουδουνιού στην περίπτωση κλήσης και της φωνής του ατόμου που βρίσκεται μπροστά από την μπουτονιέρα.

3.2.2 Μπουτονιέρα

Η μπουτονιέρα μπορεί να συνδεθεί στο μηχανισμό μιας αυλόπορτας ή σε ηλεκτρικό κυπρί/κλειδαριά (12 V AC/DC - 800 mA το ανώτατο).

Η αυλόπορτα και το ηλεκτρικό κυπρί/κλειδαριά θα μπορούν να ενεργοποιηθούν ανεξάρτητα από την οθόνη του συστήματος θυροτηλεόρασης, βλ. παραγράφους «5.1.1 Σύνδεση σε μηχανισμό αυλόπορτας Somfy» και «5.1.2 Σύνδεση σε ηλεκτρικό κυπρί/κλειδαριά».

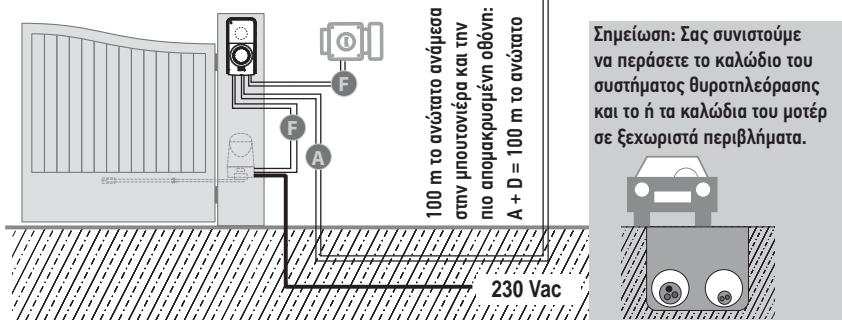
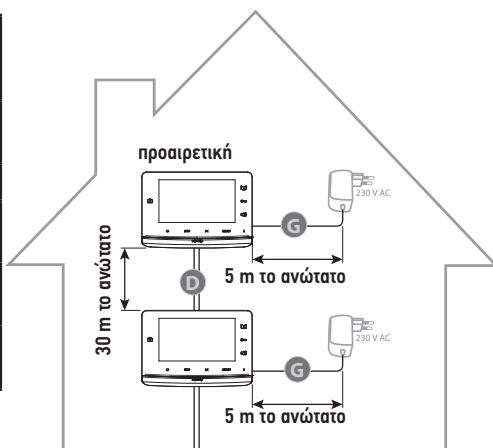


Αριθμός	Όνομασία	Περιγραφή
1	Προστατευτικό βροχής	Προστατεύει την κάμερα από τη βροχή και τον ήλιο.
2	Κάμερα	Βιντεοσκοπεί τον επισκέπτη και στέλνει την εικόνα στην οθόνη.
3	Φωτισμός LED IR	Σας επιτρέπει να βλέπετε τους επισκέπτες τη νύχτα.
4	Μικρόφωνο	Επιτρέπει στον επισκέπτη να μιλά με το άτομο που βρίσκεται μέσα στο σπίτι.
5	Ηχείο	Επιτρέπει στον επισκέπτη να ακούει το άτομο που βρίσκεται μέσα στο σπίτι.
6	Οπισθοφωτιζόμενη ετικέτα ονόματος Οπισθοφωτιζόμενο κουμπί κλήσης	Φέρει το ονοματεπώνυμό σας. Επιτρέπει στον επισκέπτη να ενεργοποιεί το κουδούνι της οθόνης. Η κάμερα τίθεται σε λειτουργία και η οθόνη ανάβει.
7	Ποτενασιόμετρο ρύθμισης έντασης ακρόασης	Επιτρέπει τη ρύθμιση της έντασης του ηχείου της μπουτονιέρας.
8	Ποτενασιόμετρο ρύθμισης ηχητικού σήματος	Επιτρέπει τη ρύθμιση της έντασης του σήματος κλήσης που ακούγεται από το ηχείο της μπουτονιέρας.
9	Μπλοκ ακροδεκτών	Επιτρέπει τη σύνδεση της μπουτονιέρας με την οθόνη, το μηχανισμό μιας αυλόπορτας και με ένα ηλεκτρικό κυπρί/κλειδαριά.
10	Βίδα ασφαλείας	Αποτρέπει το άνοιγμα της μπουτονιέρας χωρίς το παρεχόμενο κλειδί Torx.

3.3 Τυπική εγκατάσταση

3.3.1 Για μία κατοικία

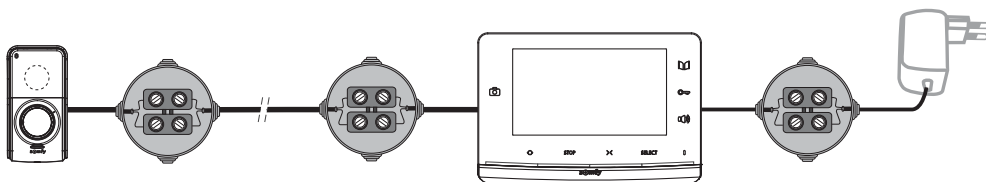
	Απόσταση μεταξύ της μπουτονιέρας και της πιο απομακρυσμένης οθόνης	Καλώδιο που πρέπει να χρησιμοποιήσετε
A	Μικρότερη από 50 m	2 καλώδια ελάχ. διατομής 0,5 mm ²
	Από 50 έως 100 m	2 καλώδια διατομής 1 mm ²
D	Μικρότερη από 30 m	2 καλώδια ελάχ. διατομής 0,5 mm ²
F		2 καλώδια ελάχ. διατομής 0,75 mm ²
G		2 καλώδια ελάχ. διατομής 0,5 mm ²



i Συνιστάται η χρήση εύκαμπτων καλωδίων και η επικασσιτέρωση των απογυμνωμένων άκρων ή ο εφοδιασμός τους με προελασιστά προστατευτικά άκρων.

i Η μέγιστη διατομή καλωδίου που επιτρέπεται από τα μπλοκ ακροδεκτών είναι 1 mm².

Σημείωση: Αν χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε μπουτά διακλάδωσης για να συνδέσετε το σύστημα θερωπλεόρασης, χρησιμοποιήστε το πολύ δύο μπουτά ανάμεσα στην μπουτονιέρα και την οθόνη και το πολύ ένα μπουτά ανάμεσα στην οθόνη και το τροφοδοτικό.



4 - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΘΟΝΗΣ

i Είναι απαραίτητο να ακολουθήσετε μια ειδική διαδικασία για να καταχωρίσετε ασύρματα ένα μηχανισμό αυλόπορτας SOMFY RTS που πωλείται σε μεγάλα καταστήματα DIY.

ΣΧΕΤΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΑΥΛΟΠΟΡΤΑΣ (μετά το 2010):

- Μοτέρ με βραχιόνες EVOLVIA, SGA και PASSEO 800
- Μοτέρ με κυλίνδρους EXAVIA, SGS
- Συρόμενα μοτέρ FREEVIA, SLIDYMOOVE



Προσοχή

Είναι απαραίτητο να εκτελέσετε την παρακάτω διαδικασία πριν από την οριστική εγκατάσταση της οθόνης (η οθόνη πρέπει να έρθει στο ύψος του μηχανισμού της αυλόπορτας ενώ τροφοδοτείται με ρεύμα από το τροφοδοτικό της).

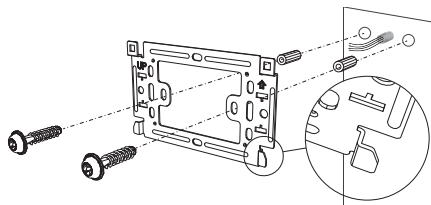
➔ «7.3 Καταχώριση μηχανισμού αυλόπορτας Somfy RTS με το ενσωματωμένο ασύρματο χειριστήριο»

4.1 Εγκατάσταση για μία κατοικία

[1]. Στερεώστε την πλάκα στερέωσης της οθόνης στον τοίχο.

Σημαντικό: Τα ποδαράκια στερέωσης της οθόνης πρέπει να εξέλθουν προς το μέρος σας.

Σημείωση: Όλα τα καλώδια πρέπει να διέρχονται μέσα από τη βάση στερέωσης για να μπορούν να συνδεθούν στην οθόνη.



[2]. Βγάλτε το φις DC στην πίσω πλευρά της οθόνης και, στη συνέχεια, συνδέστε το καλώδιο του τροφοδοτικού σε αυτήν την υποδοχή: λευκό καλώδιο με γκρι γραμμές πάνω (+) και εντελώς λευκό καλώδιο κάτω (-).

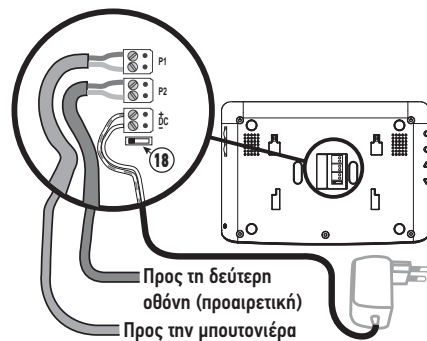
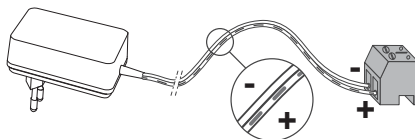
Σημαντικό: Για την τροφοδοσία της οθόνης χρησιμοποιήστε οπωσδήποτε το παρεχόμενο τροφοδοτικό.

Σημαντικό: Το τροφοδοτικό πρέπει να είναι εγκατεστημένο κοντά στην οθόνη και η πρόσβαση σε αυτό να είναι εύκολη.

[3]. Συνδέστε το φις του τροφοδοτικού στην πίσω πλευρά της οθόνης στο DC, με τη φορά που επισημαίνεται στο σχήμα (βίδα προς τα αριστερά). Προετοιμάστε τη σύνδεση της οθόνης με την μπουτονιέρα, συνδέοντας ένα καλώδιο 2 αγωγών στην υποδοχή P1 που βρίσκεται στην πίσω πλευρά της οθόνης.

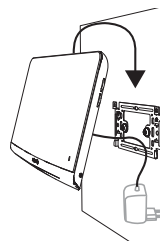
Αν επιθυμείτε να εγκαταστήσετε δεύτερη οθόνη, προετοιμάστε τη σύνδεση της δεύτερης οθόνης, συνδέοντας 2 καλώδια στην υποδοχή P2 στην πίσω πλευρά της οθόνης και, στη συνέχεια, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της δεύτερης οθόνης για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την καλωδίωσή της.

Σημείωση: Στην περίπτωση εγκατάστασης για μία μόνο κατοικία, ο μεταγωγέας (18) πρέπει να βρίσκεται στη θέση 2.



[4]. Κουμπώστε την οθόνη στη βάση στερέωσης, τοποθετώντας πρώτα το πάνω μέρος της οθόνης πάνω στη βάση και μετά το κάτω μέρος της.

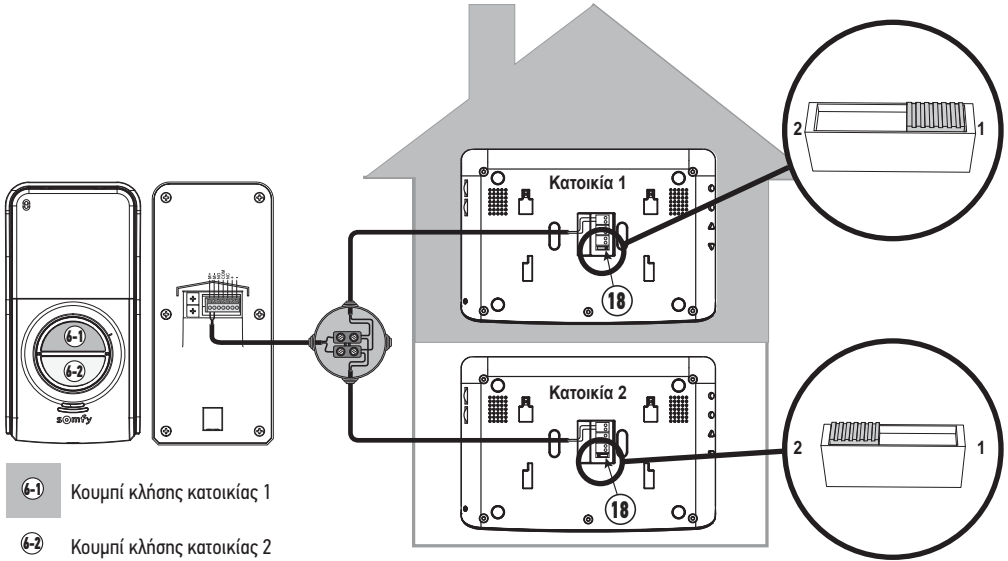
Σημείωση: Περάστε τα καλώδια του τροφοδοτικού ανάμεσα από τη βάση στερέωσης και την οθόνη.



4.2 Εγκατάσταση για δύο κατοικίες

Το V300 μπορεί να διαμορφωθεί για δύο κατοικίες με μπουτονιέρα που φέρει πολλά κουμπιά. Ωστόσο, για αυτόν τον τύπο εγκατάστασης απαιτείται η προσθήκη ενός μπουτά διακλάδωσης (δεν παρέχεται στη συσκευασία), το οποίο πρέπει να τοποθετηθεί ανάμεσα στην μπουτονιέρα και τις οθόνες κάθε κατοικίας (βλ. παρακάτω σχήμα).

Οι οθόνες εγκαθίστανται όπως σε μια τυπική εγκατάσταση (βλ. παράγραφο «4.1 Εγκατάσταση για μία κατοικία»), με μέγιστη απόσταση μεταξύ της μπουτονιέρας και της πιο απομακρυσμένης οθόνης τα 100 μέτρα. Πριν από τη στερέωση των οθονών, θα πρέπει να παραμετροποιηθεί ο μεταγωγέας (18) στο πίσω μέρος των οθονών, για να διαφοροποιηθούν οι δύο κατοικίες και για να χρησιμοποιηθούν τα δύο κουμπιά κλήσης της μπουτονιέρας:



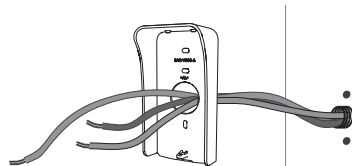
5 - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΜΠΟΥΤΟΝΙΕΡΑΣ

Αποφύγετε την εγκατάσταση της κάμερας απέναντι από φωτεινή πηγή, διότι μπορεί να μην φαίνεται καλά ο επισκέπτης.

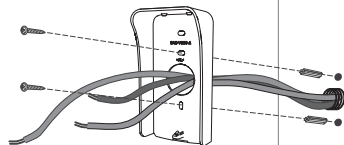
Σας συστήνουμε να προσθέσετε ένα κορδόνι σιλικόνης ανάμεσα στο προστατευτικό βροχής και τον τοίχο/την κολόνα (εκτός από το κάτω μέρος του προστατευτικού βροχής) και να εγκαταστήσετε την μπουτονιέρα σε ύψος 1,60 m περίπου.

5.1 Σύνδεση της μπουτονιέρας

- [1]. Σημαδέψτε τα σημεία στερέωσης με το προστατευτικό βροχής. Τρυπήστε και τοποθετήστε ούπατα που είναι κατάλληλα για τον τοίχο/κολόνα. Περάστε όλα τα καλώδια από το προστατευτικό βροχής.

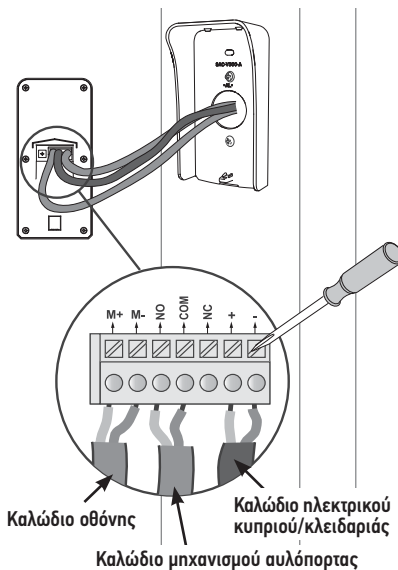


- [2]. Στερεώστε το προστατευτικό βροχής στον τοίχο/στην κολόνα.

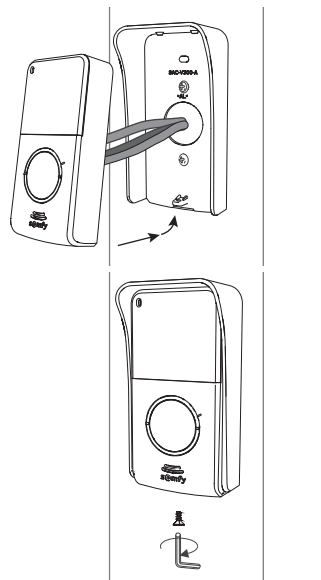


- [3].** Συνδέστε τα καλώδια της οθόνης στους 2 ακροδέκτες που βρίσκονται αριστερά στην πίσω πλευρά της μπουτονιέρας:
- το M+ της οθόνης στο M+ της μπουτονιέρας
 - το M- της οθόνης στο M- της μπουτονιέρας
- Συνδέστε τα καλώδια του ηλεκτρικού κυπριού/κλειδαριάς στους ακροδέκτες + και - της μπουτονιέρας.
- Συνδέστε τα καλώδια του μηχανισμού στην έξοδο ξηρής επαφής (COM και NO) της μπουτονιέρας.

Σημείωση: Για να εισαγάγετε τα καλώδια στους ακροδέκτες, πιέστε το τετράγωνο με την εγκοπή χρησιμοποιώντας ένα ίσιο κατσαβίδι, εισαγάγετε τα καλώδια και μετά αφήστε το.



- [4].** Η μπουτονιέρα παραδίδεται με το κουμπί κλήσης για 1 κατοικία. Αν η εγκατάσταση περιλαμβάνει δύο ξεχωριστές κατοικίες, πρέπει να βάλετε το μεταγωγέα στο πίσω μέρος των οθονών στη θέση που επισημαίνεται στην παράγραφο «4.2 Εγκατάσταση για δύο κατοικίες» και να χρησιμοποιήσετε τα δύο κουμπιά κλήσης που παρέχονται με τη συσκευασία (βλ. «5.2 Τοποθέτηση ετικέτας ονόματος»).
- [5].** Βάλτε την μπουτονιέρα μέσα στο προστατευτικό βροχής.






- [6].** Στερεώστε την μπουτονιέρα στο προστατευτικό βροχής βιδώνοντας την παρεχόμενη βίδα με το κλειδί Torx.

5.1.1 Σύνδεση σε μηχανισμό αυλόπορτας Somfy

Σημείωση: Αν ο μηχανισμός λειτουργεί με ηλιακή ενέργεια, τα ενσύρματα χειριστήρια είναι απενεργοποιημένα. Σε αυτήν την περίπτωση θα πρέπει να χρησιμοποιείτε το ασύρματο χειριστήριο της οθόνης για να χειρίζεστε το μηχανισμό της αυλόπορτας: βλ. «7.1 Προσθήκη εξοπλισμού RTS (Radio Technology Somfy)».

- [1]. Αποσυνδέστε το μηχανισμό από την τροφοδοσία ηλεκτρικού δικτύου.
- [2]. Αφαιρέστε το κάλυμμα του πίνακα ελέγχου ή του μοτέρ που περιλαμβάνει την ηλεκτρονική μονάδα.
- [3]. Συνδέστε την έξοδο ξηρής επαφής (COM και NO) της μπουτονιέρας στην ηλεκτρονική μονάδα του μηχανισμού. Για τη σύνδεση ενός διακόπτη με κλειδί συνιστάται να ανατρέξετε στο εγχειρίδιο του μηχανισμού της αυλόπορτας.

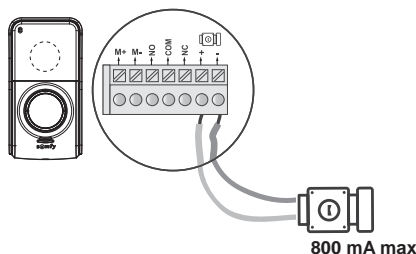
	Ηλεκτρονικές μονάδες μηχανισμών Somfy		
			
Συνδέστε...	στους ακροδέκτες START	στους ακροδέκτες BUS	στους αριθμημένους ακροδέκτες
COM	5	3	3
NO	6	4	5 (για πλήρες άνοιγμα) ή 6 (για άνοιγμα πεζών)

Σημείωση: Για να συνδέσετε την μπουτονιέρα σε άλλο μοντέλο μηχανισμού αυλόπορτας, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο εγκατάστασης του εν λόγω μηχανισμού ή επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης, αν πρόκειται για μηχανισμό που εγκαθίσταται από επαγγελματία τεχνικό εγκατάστασης.

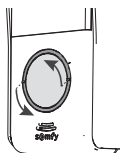
5.1.2 Σύνδεση σε ηλεκτρικό κυπρί/κλειδαριά

Συνδέστε τους ακροδέκτες «+» και «-» της μπουτονιέρας στο κυπρί/κλειδαριά σύμφωνα με το διπλανό σχήμα.

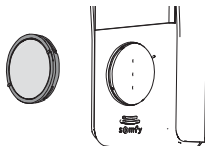
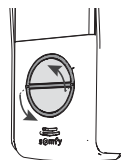
Τηρήστε την πολικότητα +/-, αν αυτή διευκρινίζεται στο εγχειρίδιο του κυπριού/της κλειδαριάς.



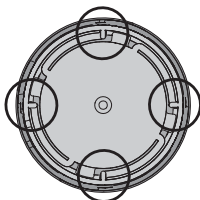
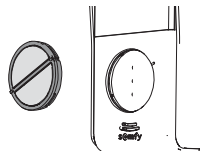
5.2 Τοποθέτηση ετικέτας ονόματος



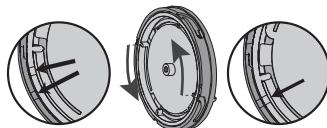
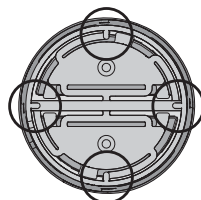
[1]. Πιέστε και γυρίστε αριστερόστροφα το κουμπί μέχρι τέρμα, με τη βοήθεια των προεξοχών του κουμπιού.



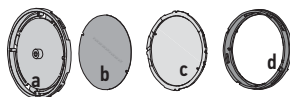
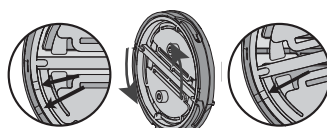
[2]. Ανασηκώστε το κουμπί για να μπορείτε να το αφαιρέσετε, δεδομένου ότι η ετικέτα ονόματος βρίσκεται πίσω από την κάτω πλάκα του κουμπιού.



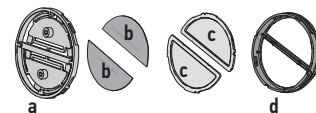
[3]. Αποσυναρμολογήστε το κουμπί περιστρέφοντας αριστερόστροφα την κάτω πλάκα μέχρι τέρμα, χρησιμοποιώντας τις μικρές γλωσσίδες στο εσωτερικό της πλάκας.



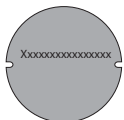
Σημείωση: Όταν η κάτω πλάκα βρεθεί στη θέση απασφάλισης, τα σημάδια της κάτω πλάκας και του δακτύλιου είναι ευθυγραμμισμένα.



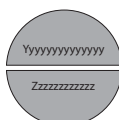
a	Κάτω πλάκα
b	Ετικέτα
c	Τζάμι
d	Δακτύλιος

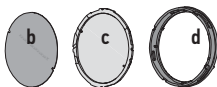
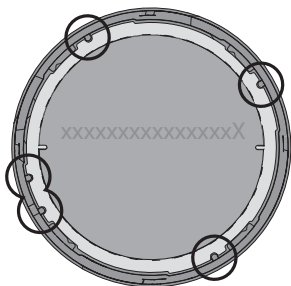


- [4].** Γράψτε το ονοματεπώνυμό σας στη λευκή ετικέτα με ανεξίτηλο μαρκαδόρο:
- ευθυγραμμίζοντας το όνομα στις εγκοπές της ετικέτας στην περίπτωση κουμπιού για μία κατοικία,
 - προσέχοντας τη φορά ανάγνωσης κάθε ετικέτας στην περίπτωση κουμπιού για δύο κατοικίες.



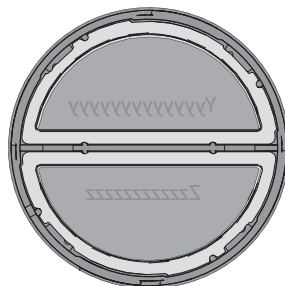
Σημείωση: η ετικέτα για ένα κουμπί κλήσης έχει δύο εγκοπές που αντιστοιχούν στις γλωσσίδες που υπάρχουν πίσω από την υποδοχή ετικέτας.



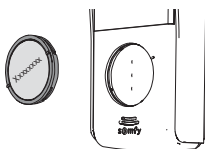
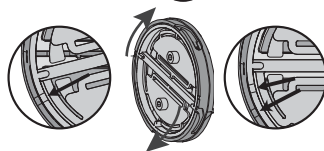
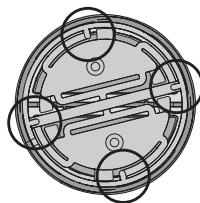
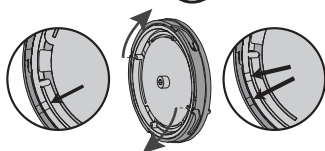
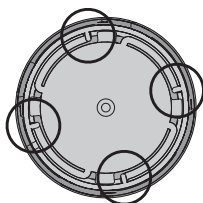


[5]. Βάλτε ξανά το τζάμι μέσα στο δακτύλιο. Προσοχή, στην έκδοση με 1 κουμπί υπάρχει μια γλωσσίδα ασφαλείας, που επιτρέπει την τοποθέτηση του τζαμιού σε 1 μόνο θέση.

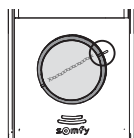
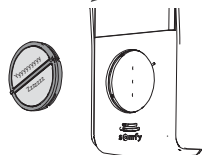
[6]. Βάλτε ξανά την ετικέτα μέσα στο κουμπί.



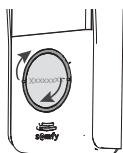
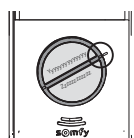
[7]. Επανατοποθετήστε την κάτω πλάκα: ευθυγραμμίστε το σημάδι της κάτω πλάκας και του δακτυλίου και περιστρέψτε δεξιόστροφα την κάτω πλάκα μέχρι τέρμα (με τη βοήθεια των γλωσσίδων της πλάκας).



[8]. Επανατοποθετήστε το κουμπί στην μπουτονιέρα: ευθυγραμμίστε την εσοχή του δακτυλίου με το σημάδι της πρόσοψης της μπουτονιέρας, και γυρίστε δεξιόστροφα το κουμπί μέχρι να ασφαλίσει.



i Αν το κουμπί δεν μπαίνει στην μπουτονιέρα, πρέπει να το περιστρέψετε κατά μισή στροφή.





5.3 Σύνδεση της εγκατάστασης στο ρεύμα

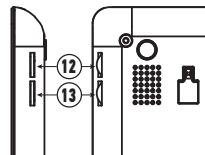
Στο τέλος της εγκατάστασης, επανασυνδέστε το μηχανισμό της αυλόπορτας στην τροφοδοσία ηλεκτρικού δικτύου.

Στη συνέχεια, συνδέστε το τροφοδοτικό της οθόνης σε πρίζα ρεύματος.

6 - ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΘΥΡΟΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ

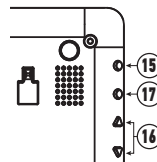
6.1 Θθόνν

12	-  +	Ροδάκι ρύθμισης έντασης κουδουνιού	Επιτρέπει τη ρύθμιση της έντασης του κουδουνιού της οθόννης.
13	-  +	Ροδάκι ρύθμισης έντασης ακρόασης	Επιτρέπει τη ρύθμιση της έντασης ακρόασης στην οθόνν.



6.1.1 Ρύθμιση της οθόννης

- 1]. Πατήστε το κουμπί «Menu» (15).
- 2]. Πατήστε σύντομα το κουμπί «Menu» για περιήγηση στο μενού ρύθμισης: η επιλεγμένη παράμετρος φωτίζεται με πορτοκαλί χρώμα.
- 3]. Πατήστε τα κουμπιά ρύθμισης (16) για να αλλάξετε την τιμή της επιλεγμένης παραμέτρου (φωτεινότητα, αντίθεση, γλώσσα του μενού, ώρα ή ημερομηνία), μέχρι την επιθυμητή ρύθμιση.
- 4]. Πατήστε το κουμπί «Back» (17) για έξοδο από το μενού.



6.1.2 Αλλαγή μελωδίας της οθόννης

Η οθόνν διαθέτει 16 μελωδίες.

Για να αλλάξετε τη μελωδία της οθόννης, πατήστε παρατεταμένα (επί 5 δευτερόλεπτα περίπου) το κουμπί «BACK» (17). Ακούγεται η προεπιλεγμένη ή η ήδη επιλεγμένη μελωδία. Στη συνέχεια, μπορείτε να ανακαλύψετε τους υπόλοιπους ήχους χάρη στα «κουμπιά ρύθμισης». Αφότου επιλέξετε, πατήστε σύντομα το κουμπί « Back » για να αποθηκεύσετε τη νέα μελωδία σας.

6.2 Μπουτονιέρα

6.2.1 Ρύθμιση της έντασης του ηχείου

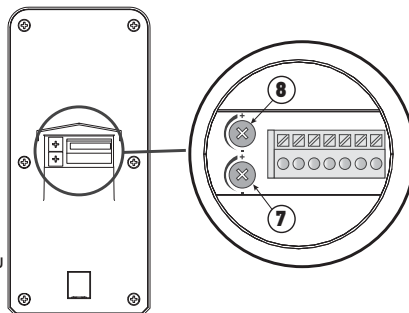
Για να ρυθμίσετε την ένταση του ηχείου της μπουτονιέρας, χρησιμοποιήστε ένα κατασβίδι για να γυρίσετε το κάτω ποτενσιόμετρο (7) που βρίσκεται στην πίσω πλευρά της μπουτονιέρας:

- δεξιόστροφα, για να αυξήσετε την ένταση,
- αριστερόστροφα, για να μειώσετε την ένταση.

6.2.2 Ρύθμιση της έντασης του ηχητικού σήματος κλήσης από την μπουτονιέρα

Για να ρυθμίσετε την ένταση του ηχητικού σήματος κλήσης της μπουτονιέρας, χρησιμοποιήστε ένα κατασβίδι για να γυρίσετε το πάνω ποτενσιόμετρο (8) που βρίσκεται στην πίσω πλευρά της μπουτονιέρας:

- δεξιόστροφα, για να αυξήσετε την ένταση,
- αριστερόστροφα, για να μειώσετε την ένταση.



7 - ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ SOMFY RTS

Η οθόνη διαθέτει πομπή τεχνολογίας RTS (Radio Technology Somfy). Είναι συμβατός μόνο με συσκευές με τεχνολογία RTS (Radio Technology Somfy).

Χρησιμοποιείται για τον ξεχωριστό ή τον ταυτόχρονο χειρισμό των παρακάτω εξοπλισμών Somfy:

- μηχανισμός γκαραζόπορτας,
- δέκτης φωτιστικού,
- μηχανισμός ρολού,
- μηχανισμός αυλόπορτας. (για μηχανισμό αυλόπορτας SOMFY RTS που πωλείται σε μεγάλα καταστήματα DIY, βλ. παράγραφο «7.3.1 Αποθήκευση του μηχανισμού της αυλόπορτας στη μνήμη της οθόνης»),
- κτλ.

Η συγκεκριμένη λειτουργία είναι δυνατή χάρη σε ένα σύστημα ραδιοκαναλιών που προσδιορίζονται από ενδεικτικά που ανάβουν στο κάτω μέρος της οθόνης. Κάθε κανάλι αντιστοιχεί σε ξεχωριστό τηλεχειρισμό και μπορεί να ελέγχει έναν ή περισσότερους εξοπλισμούς. Ο αριθμός των εξοπλισμών που μπορεί να ελέγχει ένα κανάλι είναι απεριόριστος. Για να ελέγξετε κάποιο κανάλι, αρκεί να πατήσετε κάποιο από τα πλήκτρα «άνοιγμα/άναμμα» (5), «stop» (6) ή «κλείσιμο/σβήσιμο» (7).

Σημαντικό: Βεβαιωθείτε ότι ο ασύρματος τηλεχειριζόμενος εξοπλισμός βρίσκεται εντός της εμβέλειας της οθόνης.

7.1 Προσθήκη εξοπλισμού RTS (Radio Technology Somfy)

Για να προσθέσετε εξοπλισμό RTS (Radio Technology Somfy), πρέπει να εκτελέσετε 2 βήματα:

- Εντοπίστε το αρχικό χειριστήριο RTS του εξοπλισμού (τηλεχειριστήριο, πομπός...)
- Πραγματοποιήστε σύζευξη της οθόνης με τον εξοπλισμό RTS στο κανάλι της επιλογής σας

7.1.1 Παράδειγμα: Προσθήκη ρολού Somfy RTS

[1]. Εντοπίστε το αρχικό χειριστήριο του ρολού, δηλ. το τηλεχειριστήριο ή το χειριστήριο που ελέγχει μόνο το συγκεκριμένο ρολό.

Σημείωση:

- Αν το αρχικό χειριστήριο έχει σπάσει ή χαθεί και είναι το μόνο που ελέγχει το ρολό, επικοινωνήστε με κάποιον από τους συμβούλους της Somfy.
- Αν έχετε άλλο χειριστήριο που ελέγχει το ρολό, χρησιμοποιήστε το για να εκτελέσετε τα παρακάτω βήματα.

[2]. Ανοίξτε σε μισάνοικτη θέση το ρολό με το αρχικό χειριστήριο.

[3]. Πατήστε το κουμπί PROG του αρχικού χειριστηρίου επί 3 δευτερόλεπτα τουλάχιστον: το προϊόν αντιδρά (για παράδειγμα, σύντομη κίνηση επάνω/κάτω ή ακούγονται 3 μπιπ). Η λειτουργία PROG ενεργοποιείται για 2 λεπτά.

Σημείωση: Αν δεν μπορείτε να βρείτε το κουμπί PROG στο χειριστήριό σας, ανατρέξτε στο εγχειρίδιό του.

[4]. Επιλέξτε ελεύθερο κανάλι πατώντας το κουμπί «SELECT» (8) της οθόνης.

[5]. Πατήστε παρατεταμένα για 1 δευτερόλεπτο το κουμπί PROG (14) που βρίσκεται κάτω δεξιά στην οθόνη.

[6]. Βεβαιωθείτε ότι η σύζευξη πραγματοποιήθηκε πατώντας ένα χειριστήριο ανοίγματος ή κλεισίματος.

Ειδική περίπτωση: συμπλήρωση ενός ήδη κατειλημμένου ασύρματου καναλιού

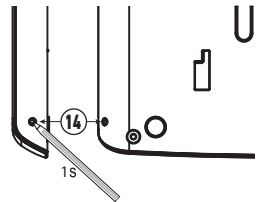
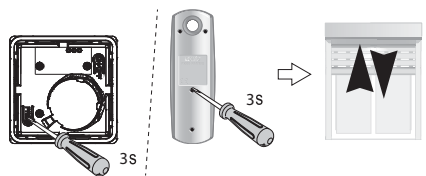
Μπορείτε να καταχωρίσετε πολλούς εξοπλισμούς Somfy RTS στο ίδιο ασύρματο κανάλι για να δημιουργήσετε ομάδες εξοπλισμών. Όλοι οι εξοπλισμοί που είναι ρυθμισμένοι στο ίδιο κανάλι θα λειτουργούν τότε μαζί. Για να προσθέσετε κάποιον εξοπλισμό, ακολουθήστε τη διαδικασία που περιγράφηκε αναλυτικά προηγουμένως («7.1 Προσθήκη εξοπλισμού RTS (Radio Technology Somfy)»). Τι στιγμή επιλογής του καναλιού, επιλέξτε ένα ήδη κατειλημμένο κανάλι της επιλογής σας.

Σημείωση: Για διασφάλιση της βέλτιστης εργονομίας, συνιστάται να καταχωρείτε εξοπλισμούς του ίδιου τύπου στο ίδιο ασύρματο κανάλι.

7.2 Αφαίρεση εξοπλισμού Somfy RTS

Είναι δυνατή η κατάργηση του ελέγχου ενός εξοπλισμού Somfy RTS: όταν κάποιος εξοπλισμός είναι ήδη συζευγμένος με την οθόνη, η επανάληψη της διαδικασίας που περιγράφηκε παραπάνω διαγράφει τη σύζευξη.

Ξεχωριστό χειριστήριο RTS





7.3 Καταχώριση μηχανισμού αυλόπορτας Somfy RTS με το ενσωματωμένο ασύρματο χειριστήριο


ΣΧΕΤΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΑΥΛΟΠΟΡΤΑΣ (μετά το 2010):

- Μοτέρ με βραχιόνες EVOLVIA, SGA και PASSEO 800
- Μοτέρ με κυλίνδρους EXAVIA, SGS
- Συρόμενα μοτέρ FREEVIA, SLIDYMOOVE

7.3.1 Αποθήκευση του μηχανισμού της αυλόπορτας στη μνήμη της οθόνης

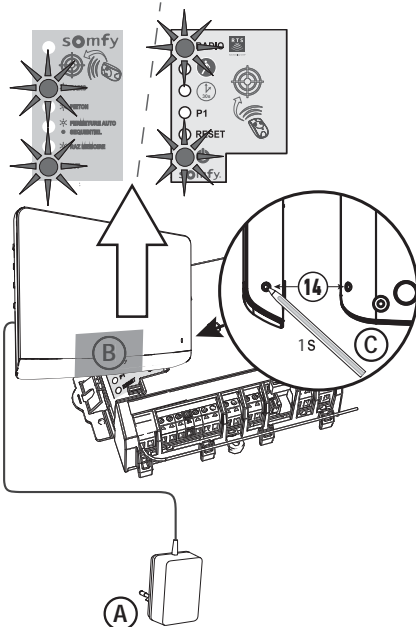
- Φέρτε την οθόνη στα ύψος του μηχανισμού της αυλόπορτας και τροφοδοτήστε την με ρεύμα από το τροφοδοτικό της (A).
- Ανοίξτε το κάλυμμα του μηχανισμού για να αποκτήσετε πρόσβαση στην ηλεκτρονική μονάδα του
- Πατήστε επί 2 δευτ. το κουμπί Power  της ηλεκτρονικής μονάδας (αν

δεν έχετε αυτό το κουμπί, μεταβείτε απευθείας στο επόμενο βήμα). Το ενδεικτικό  στην ηλεκτρονική μονάδα ανάβει.

- Βάλτε το κάτω κεντρικό τμήμα της οθόνης πάνω στο στόχο της ηλεκτρονικής μονάδας του μηχανισμού (B).
- Επιλέξτε ελεύθερο κανάλι στην οθόνη και πατήστε παρατεταμένα για 1 δευτερόλεπτο το κουμπί PROG (14) που βρίσκεται κάτω δεξιά στην οθόνη (C). Το ενδεικτικό  του μηχανισμού ανάβει και μετά σβήνει.

- Ο μηχανισμός έχει αποθηκευτεί στη μνήμη της οθόνης. Μπορείτε να ελέγχετε το άνοιγμα και το κλείσιμο της αυλόπορτας από το ασύρματο χειριστήριο.

Για περισσότερες λεπτομέρειες μπορείτε να ανατρέξετε στο εγχειρίδιο του μηχανισμού σας SOMFY, στην παράγραφο «Προσθήκη τηλεχειριστηρίου 3 πλήκτρων».




8 - ΧΡΗΣΗ

8.1 Απάντηση σε επισκέπτη

Όταν κάποιος επισκέπτης πατήσει το κουμπί κλήσης της μπουτονιέρας, από την οθόνη ακούγεται η επιλεγμένη μελωδία και απεικονίζεται η εικόνα του επισκέπτη.

Πατήστε το πλήκτρο ενεργοποίησης του μικροφώνου και του ηχείου .


Μπορείτε να συνομιλήσετε με τον επισκέπτη.

Σημείωση: Το V300 παρέχει τη δυνατότητα λήψης ενός στιγμιότυπου οθόνης κατά τη συνομιλία με έναν επισκέπτη, με σύντομο πάτημα του κουμπιού «Back» (17) της οθόνης σας κατά τη διάρκεια της συνομιλίας. Ένα εικονογράμμο  εμφανίζεται στο πάνω μέρος της οθόνης, επισημαίνοντας ότι ο χειρισμός έχει επιβεβαιωθεί. Στη συνέχεια, η φωτογραφία αρχειοθετείται στο μενού φωτογραφιών, βλ. παράγραφο «8.5 Προβολή / διαγραφή φωτογραφιών».

Σημείωση: Η μέγιστη διάρκεια επικοινωνίας με τον επισκέπτη είναι 2 λεπτά.


Αν πατήσετε ξανά το πλήκτρο ενεργοποίησης του μικροφώνου και του ηχείου , η οθόνη σβήνει και η επικοινωνία διακόπτεται.

8.2 Άνοιγμα της αυλόπορτας

ΜΕ ΤΗΝ οθόνη αναμμένη ή σβηστή, πατήστε το πλήκτρο .

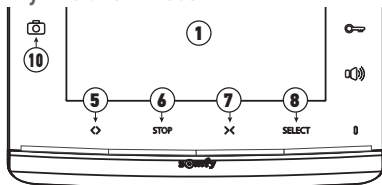
Αν η οθόνη ήταν αναμμένη, σβήνει όταν ανοίξει η αυλόπορτα.

8.3 Απασφάλιση του ηλεκτρικού κυριού/κλειδαριάς

ΜΕ ΤΗΝ οθόνη αναμμένη ή σβηστή, πατήστε το πλήκτρο ξεκλειδώματος .

Αν η οθόνη ήταν αναμμένη, σβήνει όταν απασφαλίσει το ηλεκτρικό κυρί/κλειδαριά.

8.4 Πηλχειρισμός εξοπλισμού Somfy RTS από την οθόνη



- Επιλέξτε το κανάλι που έχει αντιστοιχιστεί στον εξοπλισμό που θέλετε να χειριστείτε, πατώντας το κουμπί SELECT (8): το ενδεικτικό του επιλεγμένου καναλιού αναβοσβήνει (ή τα 4 ενδεικτικά αναβοσβήνουν για το κανάλι N°5).
- Χειριστείτε τον εξοπλισμό με το πλήκτρο ανοίγματος/ανάμματος, το πλήκτρο STOP και το πλήκτρο κλεισίματος/σβήσιματος της οθόνης.

Ο εξοπλισμός θα αντιδράσει με τον τρόπο που επισημαίνεται στον παρακάτω πίνακα:

Ελεγχόμενος εξοπλισμός	Πάτημα του πλήκτρου:		
	Άνοιγμα/άναμμα <> (5)	STOP (6)	Κλείσιμο/σβήσιμο <> (7)
Γκαραζόπορτα	Άνοιγμα	Σταμάτημα (αν η πόρτα κινείται)	Κλείσιμο
Φωτισμός	Άναμμα	-	Σβήσιμο
Ρολό	Άνοιγμα	<ul style="list-style-type: none"> Σταμάτημα (αν το ρολό κινείται) Αγαπημένη θέση (αν το ρολό είναι σταματημένο) 	Κλείσιμο
Αυλόπορτα	Άνοιγμα	Σταμάτημα (αν η αυλόπορτα κινείται)	Κλείσιμο

8.5 Προβολή / διαγραφή φωτογραφιών

i Η οθόνη μπορεί να αποθηκεύσει έως και 100 φωτογραφίες στην εσωτερική μνήμη της: όταν γεμίσει η μνήμη, η παλαιότερη φωτογραφία διαγράφεται και αντικαθίσταται από τη νέα φωτογραφία.

Σε κάθε κλήση, η οθόνη αποθηκεύει μια φωτογραφία που τραβά η κάμερα της μπουτονιέρας και το LED φωτογραφίας (10) ανάβει:

- Αν η κλήση δεν απαντηθεί, το LED φωτογραφίας (10) παραμένει αναμμένο, επισημαίνοντας ότι αποθηκεύτηκε νέα φωτογραφία.
- Αν η κλήση απαντηθεί, το LED φωτογραφίας (10) σβήνει.

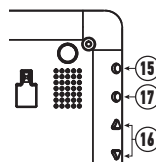
8.5.1 Προβολή της ή των φωτογραφιών

Σημείωση: αν το LED φωτογραφίας (10) είναι αναμμένο, σβήνει μόλις γίνει προβολή μιας φωτογραφίας.

Στο πάνω μέρος της οθόνης κάθε φωτογραφίας εμφανίζεται ο αύξων αριθμός της, καθώς επίσης και η ημερομηνία και η ώρα που τραβήχτηκε.

Για προβολή της ή των φωτογραφιών που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη της οθόνης:

- Πατήστε σύντομα το ένα από τα δύο κουμπία ρύθμισης (16) για να δείτε τη φωτογραφία που αποθηκεύτηκε τελευταία.
- Πατήστε σύντομα το ένα από τα δύο κουμπία ρύθμισης (16) για περιήγηση στις φωτογραφίες.
- Πατήστε σύντομα το κουμπί «Back» (17) για έξοδο από την προβολή φωτογραφιών.



8.5.2 Διαγραφή φωτογραφίας

- Ενώ προβάλλετε μια φωτογραφία, πατήστε σύντομα το κουμπί «Menu» (15): στην οθόνη εμφανίζεται ένα μήνυμα διαγραφής.
- Με τα κουμπία ρύθμισης (16), επιλέξτε «ναι» για να διαγράψετε τη φωτογραφία ή «όχι» για έξοδο χωρίς να την διαγράψετε: η επιλεγμένη παράμετρος εμφανίζεται με κόκκινο χρώμα.
- Πατήστε το κουμπί «Menu» (15) για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

8.5.3 Διαγραφή όλων των αποθηκευμένων φωτογραφιών

Για να διαγράψετε όλες τις φωτογραφίες, πρέπει να έχετε πραγματοποιήσει έξοδο από την προβολή φωτογραφιών.

- Πατήστε το κουμπί «Menu» (15).
- Πατήστε σύντομα το κουμπί «Menu» για να μεταβείτε στην καρτέλα «Διαγραφή όλων».
- Πατήστε κάποιο από τα κουμπία ρύθμισης (16) για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή όλων των φωτογραφιών: τότε εμφανίζεται η ένδειξη «Διαγραφή».
- Πατήστε το κουμπί «Back» (17) για έξοδο.

9 - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

9.1 Καθαρισμός

Το σύστημα θυροτηλεόρασης καθαρίζει με στεγνό και απαλό πανί χωρίς διαλυτικό. Πριν από τον καθαρισμό, αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα.

10 - ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Οθόνη		
Τροφοδοσία	Τύπος	Τροφοδοτικό 100-240 V / 50-60 Hz, 0,5 A Έξοδος: 17 VDC, 1,1 A
	Προστασία από αντιστροφή πολικότητας	Ναι
Οθόνη		Οθόνη 7" (17 cm) - Ανάλυση: 800 x 480 εικονοστοιχεία
Ρυθμίσεις		Ένταση κουδουνιού, ένταση ακρόασης, φωτεινότητα, αντίθεση, χρώματα, γλώσσα, ώρα, ημερομηνία, μελωδία του κουδουνιού
Μνήμη εικόνων		100 φωτογραφίες στην εσωτερική μνήμη
Στερέωση		Επιτοίχιο στήριγμα
Διαστάσεις (Μ x Υ x Β)		225 x 155 x 22 mm
Θερμοκρασία λειτουργίας		Από -10°C έως +55°C
Ραδιοπομπός	Συχνότητα))) 433,42 MHz < 10 mW
	Εμβέλεια	200 μέτρα (ελεύθερο πεδίο)
Μπουτονιέρα		
Κάμερα		Γωνία λήψης: Οριζ.: 95° / Κατ.: 67°
Νυκτερινή όραση		Λυχνίες LED υπερέυθρων
Θερμοκρασία λειτουργίας		Από -20°C έως +55°C
Έξοδοι		Κυπρί: 12 V, 800 mA Ξηρή επαφή
Χρόνος ενεργοποίησης της εξόδου ηλεκτρικού κυπριού		2 δευτερόλεπτα
Χρόνος ενεργοποίησης της ξηρής επαφής		1 δευτερόλεπτο
Υποδοχή ετικέτας και κουμπί κλήσης		Οπισθοφωτιζόμενο κουμπί κλήσης για 1 κατοικία ή Οπισθοφωτιζόμενα κουμπιά κλήσης για 2 κατοικίες
Υλικά		Αλουμίνιο και πλαστικό
Στερέωση		Επιφανειακή τοποθέτηση με προστατευτικό βροχής
Διαστάσεις (Μ x Υ x Β)		76 x 148 x 45 mm
Ρυθμίσεις		Ένταση ηχείου Σήμα κλήσης

SOMFY ACTIVITES SA

50 avenue du Nouveau Monde
F-74300 Cluses

www.somfy.com

somfy®



5138899A



SOMFY ACTIVITES SA, Société Anonyme, capital 35.000.000 Euros, RCS Annecy 303.970.230 - 05/2018

Images not contractually binding