



Εξαρτήματα τοίχου: Συσκευή RF Zigbee Friends of Hue

03906

Συστήματα και προϊόντα smart / Smart switch&sound / Εξαρτήματα τοίχου /
Μη αρθρωτά εξαρτήματα

Συσκευή RF Zigbee Friends of Hue

Επίπεδος διακόπτης τεσσάρων πλήκτρων με πομπό ραδιοσυχνότητας 2,4 GHz, πρότυπο Zigbee Green Powe και Friends of Hue, τροφοδοσία energy harvesting που παρέχεται από ενσωματωμένη ηλεκτροδυναμική γεννήτρια, συμπληρώνεται με την έγχρωμη έκδοση των ειδικών πλήκτρων Eikon 20506, Arké 19506 ή Plana 14506 - 2 μονάδων

- Δεν απαιτούνται μπαταρίες: η τροφοδοσία παράγεται με το πάτημα του πλήκτρου που ενεργοποιεί την εσωτερική ηλεκτροδυναμική γεννήτρια. Αυτή η μικρή ποσότητα ενέργειας μπορεί να ενεργοποιήσει τα κύματα ραδιοσυχνότητας
- Ο ασύρματος διακόπτης μπορεί να τοποθετηθεί παντού, ακόμη και σε επιφάνειες από γυαλί ή ξύλο, χωρίς να εκτελεστούν εργασίες σε τοίχους
- Δεν απαιτούνται ενσύρματες συνδέσεις και η μετάδοση του σήματος γίνεται μέσω ραδιοσυχνότητας
- Χρήση τεχνολογιών ραδιοσυχνότητας low energy που εφαρμόζονται μέσω των διακοπών, χωρίς ουσιαστικά ρύπανση και ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία
- Δεν απαιτούνται μπαταρίες, για απόλυτο σεβασμό του περιβάλλοντος



Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμενο

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

1 NR

Μπορεί να σας ενδιαφέρει επίσης



14506 - Κουμπί 1M για εντολή RF λευκό - 2Τεμάχια



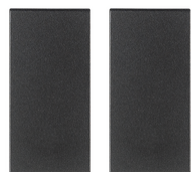
14506.SL - Κουμπί 1M για εντολή RF Silver- 2Τεμάχια



14506.2 - Κουμπί 2M για εντολή RF λευκό



14506.2.SL - Κουμπί 2M για εντολή RF Silver



19506 - Κουμπί 1M για εντολή RF γκρι - 2Τεμάχια



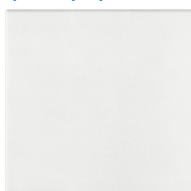
19506.B - Κουμπί 1M για εντολή RF λευκό - 2Τεμάχια



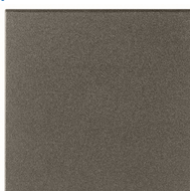
19506.M - Κουμπί 1M για εντολή RF Metal - 2Τεμάχια



19506.2 - Κουμπί 2M για εντολή RF γκρι



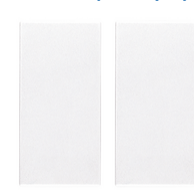
19506.2.B - Κουμπί 2M για εντολή RF λευκό



19506.2.M - Κουμπί 2M για εντολή RF Metal



20506 - Κουμπί 1M για εντολή RF γκρι - 2Τεμάχια



20506.B - Κουμπί 1M για εντολή RF λευκό - 2Τεμάχια



20506.N - Κουμπί 1M για εντολή RF Next - 2Τεμάχια



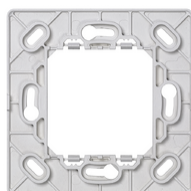
20506.2 - Κουμπί 2M για εντολή RF γκρι



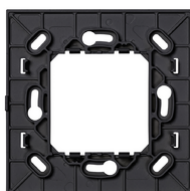
20506.2.B - Κουμπί 2M για εντολή RF λευκό



20506.2.N - Κουμπί 2M για εντολή RF Next



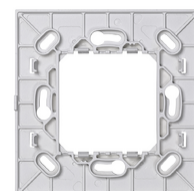
14507 - Βάση στήριξης διακόπτη ραδιοσυχν 2M λευ.



19507.CL - Πλαίσιο συσκευή RF Classic πλάκα γκρι



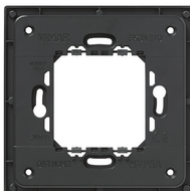
19507.RN - Πλαίσιο συσκευή RF Round πλάκα γκρι



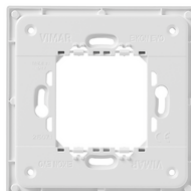
19507.CL.B - Πλαίσιο συσκευή RF Classic πλάκα λευκό



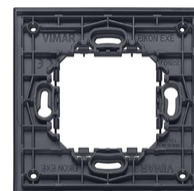
19507.RN.B - Πλαίσιο συσκευή RF Round πλάκα λευκό



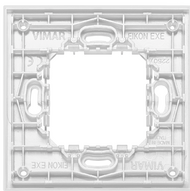
21507.1 - Βάση στήριξης διακόπτη ραδιοσυχν γκρι



21507.1.B - Βάση στήριξης διακόπτη ραδιοσυχν λευ.



22507 - Βάση στήριξης διακόπτη ραδιοσυχν γκρι



22507.B - Βάση στήριξης
διακόπτη ραδιοσυχν λευ.

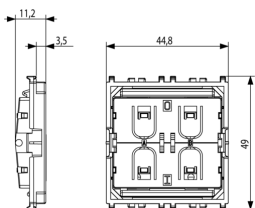
Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών (1154 kb)
- Manuale installatore (1150 kb)
- Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης (1138 kb)

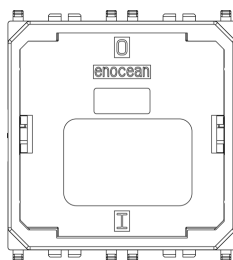
Βίντεο

- Διακόπτες ραδιοσυχνότητων

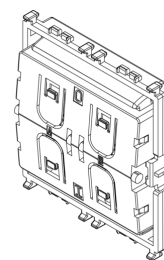
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

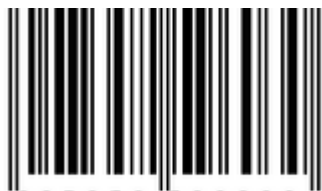
Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Installation bus systems
- **Class:** Light control unit for bus system
- **Bus system KNX:** No
- **Bus system KNX-RF (Radio Frequent):** No
- **Bus system radio frequent:** Yes
- **Bus system LON:** No
- **Bus system Powernet:** No
- **Other bus systems:** None
- **Radio frequent bidirectional:** No
- **Mounting method:** Surface mounted
- **Width in number of modular spacings:** 2
- **With bus connection:** No
- **Substation input:** No
- **Local operation/hand operation:** No
- **With LED indication:** No
- **Interface 1-10 V:** No
- **Number of inputs for light sensor:** 0
- **Degree of protection (IP):** IP40

Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - EE ([download](#))
- 10. EAC - Τελωνειακή Ένωση
- 32. FCC - ΗΠΑ
- 33. ISED - Καναδάς
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 42. Zigbee certified
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

Συσκευασίες



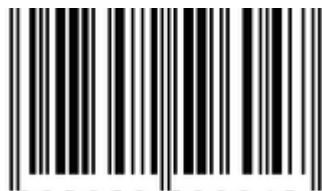
8 007352596030

Κωδικός 8007352596030

Ποσότητα 1 NR

Διαστ. 5,1x4,3x5,3 [cm]

Βάρος 38,3 [g]



8 007352596047

Κωδικός 8007352596047

Ποσότητα 6 NR

Διαστ. 14,4x11,6x6 [cm]

Βάρος 275,6 [g]

Legal

Η Vimar διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης ανά πάσα στιγμή και χωρίς προειδοποίηση των χαρακτηριστικών των προϊόντων που αναφέρονται. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο προσωπικό σύμφωνα με τους κανονισμούς που διέπουν την εγκατάσταση του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού και ισχύουν στη χώρα όπου εγκαθίστανται τα προϊόντα. Για τις συνθήκες χρήσης των πληροφοριών που παρέχονται στο δελτίο προϊόντος, βλ. [Όροι χρήσης](#).