



Κοινά εξαρτήματα: Φωνητική εντολή 2 κουμπιά+ενερ.3M λευκό

---





## 03975.B

Συστήματα και προϊόντα smart / View smart system / Κοινά εξαρτήματα / Μηχανισμοί

### Φωνητική εντολή 2 κουμπιά+ενερ.3M λευκό

Alexa built-in voice control with built-in Wi-Fi, 2 frontal buttons, RGB LED backlighting, 1 input for wired push button, 1 NO 100-240 V 50/60 Hz relay output for 500 W incandescent lamps, 100 W LED lamps, 250 VA electronic transformers, 120 W fluorescent lamps, local or remote control, for View Wireless mesh system Bluetooth® wireless technology 5.0 or By-me Plus, 100-240 V 50/60 Hz power supply, white - 3 modules. To be completed with Eikon, Arké and Plana cover plates, for Idea with dedicated mounting frame 16723

- Έλεγχος με ενσωματωμένο ρελέ, με διπλή τεχνολογία για συστήματα smart View Wireless (συνδεσιμότητα mesh Bluetooth 5.0) και για ενσύρματα συστήματα οικιακού αυτοματισμού By-me Plus
- Διαθέτει δύο ηλεκτρονικά προγραμματιζόμενα πλήκτρα με οπίσθιο φωτισμό RGB ρυθμιζόμενης έντασης για εντοπισμό στο σκοτάδι και ένα ρελέ με τεχνολογία zero crossing για τον έλεγχο των φώτων
- Ενσωματωμένο interface φωνητικής λειτουργίας Amazon Alexa που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον έλεγχο του ενσωματωμένου ρελέ, για ακρόαση μουσικής και για έλεγχο ελέγχου όλων των συμβατών μηχανισμών με την εφαρμογή Alexa. Συγκεκριμένα, παρέχει μέσω του skill VIEW, τόσο στην εγκατάσταση View Wireless όσο και στην εγκατάσταση By-me Plus, τη δυνατότητα ελέγχου των φώτων, μετακίνησης τεντών και ρολών, ελέγχου του κλιματισμού, ανάκλησης σεναρίων, ενώ μέσω του skill VIEW Product παρέχει τη δυνατότητα ελέγχου πολύπριζων, συνδεδεμένων προσαρμογέων Vimar και καμερών wifi Elvox. Μπορούν να συνεργαστούν όλα τα υποστηριζόμενα προϊόντα για τη δημιουργία, μέσω ρουτινών, απλών αυτοματισμών που καθιστούν το σύστημα smart ακόμη πιο smart
- Μπορεί να συνδυαστεί με τις τρεις κύριες οικιακές σειρές: Eikon, Arké και Plana (για το Idea με προσαρμογέα 3 στοιχείων) και διατίθεται σε τέσσερα χρώματα



### Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

### Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

1 NR

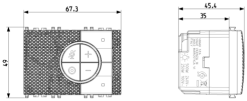
## Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Light (5044 kb)
- Foglio istruzioni Full (4567 kb)
- Feuille d'instructions Full (4570 kb)
- Hoja de instrucciones Full (4567 kb)
- Full instructions sheet (4564 kb)
- Φυλλάδιο οδηγιών Full (4712 kb)
- Anweisungsblatt Full (4569 kb)
- Full (4647 kb)

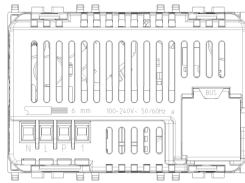
## Βίντεο

- [Your home is vocally controllable](#)

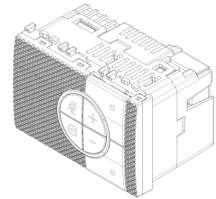
## Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

## Gallery



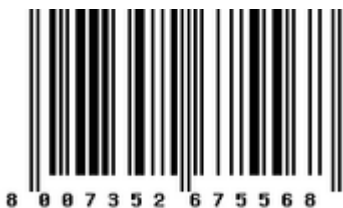
## Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Installation bus systems
- **Class:** Multi operating device 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:** Other
- **Radio frequent bidirectional:** Yes
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Width in number of modular spacings:** 3
- **Number of actuation points:** 1
- **With display:** No
- **Status-LED:** Yes
- **IR sensor:** No
- **Manual set point setting:** No
- **Presence button:** No
- **With integrated DCF77 receiver:** No
- **With time switch clock:** Yes
- **With anti-theft/dismantling protection:** No
- **Central functional unit for senders/actuators:** Yes
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Surface protection:** Lacquered
- **Surface finishing:** Matt
- **Colour:** White
- **RAL-number (similar):** 9016
- **Transparent:** No
- **Degree of protection (IP):** IP20
- **With bus connection:** Yes

## Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 40. Bluetooth technology
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 92. RoHS EAE
- 99. Οδηγία AHHE ([download](#))

## Συσκευασίες



**Κωδικός** 8007352675568  
**Ποσότητα** 1 NR  
**Διαστ.** 11,7x10,8x7,1 [cm]  
**Βάρος** 210 [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](#).