



ARKÉ: Gateway connecté IoT 2M gris

19597

Séries résidentielles / Séries résid. View Wireless / ARKÉ / Dispositifs

Gateway connecté IoT 2M gris

Passerelle VIEW Wireless, Bluetooth® wireless technology 4.2 Wi-Fi, leds RGB, alimentation 100-240 V 50/60 Hz, gris - 2 modules

- Permet la supervision de la part de l'utilisateur à travers l'app View et les assistants vocaux Alexa, Google Assistant et Siri

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR



Ceci pourrait également vous intéresser



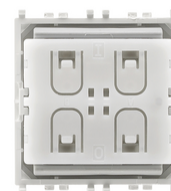
19592.0 - Mécanisme va-et-vient connecté IoT



19594.0 - Mécanisme connecté IoT pour stores



19593 - Actionneur connecté IoT 16A gris



03925 - Commande RF Bluetooth Low Energy

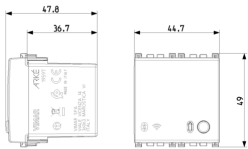
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilang. Light \(716 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions multilingues Full \(936 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(15556 kb\)](#)
- [Manuel appli View Wireless \(37703 kb\)](#)
- [Manual app View Wireless \(37528 kb\)](#)
- [Manual View Wireless app \(37579 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(37781 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Wireless \(37508 kb\)](#)

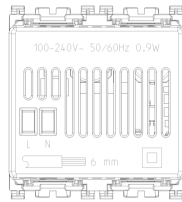
Vidéo

- [Creating-the-system](#)
- [Customisations](#)
- [Bluetooth-wifi-gateway](#)

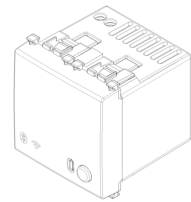
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Galerie



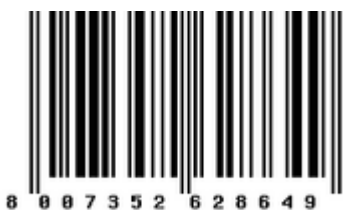
Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Interface système/coupleur de média
- **Système de bus KNX:** No
- **Système de bus KNX-radio:** No
- **Système de bus radio:** Oui
- **Système de bus LON:** No
- **Système de bus Powernet:** No
- **Autres systèmes de bus:** autre
- **Radio bidirectionnelle:** Oui
- **Modèle:** interface Bluetooth
- **Mode de pose:** encastré_
- **Largeur en nombre de modules:** 2
- **Protection contre le démontage:** No
- **Avec affichage LED:** Oui
- **Possibilité de mise à jour:** Oui
- **Protocole:** autre
- **Dépendant du fournisseur:** No
- **Visualisation:** No
- **Serveur Web:** Oui
- **Interface radio:** Oui
- **Interface IR:** No

Marques

- 00. Marquage CE - UE ([download](#))
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 19. NOM - Mexique
- 29. QCERT - Colombie
- 37. Marquage - Maroc
- 37. Marquage - Maroc
- 40. Bluetooth technology
- 41. Wi-Fi CERTIFIED
- 43. Marque UKCA - GB
- 92. RoHS EAU
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352628649
Qté 1 NR
Dim. 5,7x5,3x7,7 [cm]
Poids 54 [g]



Code 8007352746305
Qté 60 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Poids 3.554 [g]



Code 8007352628656
Qté 70 NR
Dim. 39,5x30x17 [cm]
Poids 4.767 [g]

Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).