



Gateway connesso IoT 2M bianco Serie civili: Gateway connesso IoT 2M bianco

20597.B

Gateway connesso IoT 2M bianco

Gateway IoT Bluetooth Wi-Fi per integrazione, configurazione, supervisione di VIEW Wireless, mediante Cloud e App per smartphone, tablet, alimentazione 100-240 V 50/60 Hz, bianco - 2 moduli

- Configurazione da App View Wireless per sistema Bluetooth technology e App Amazon per Zigbee technology

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR



Potrebbe interessarti anche



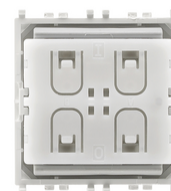
20592.0 - Meccanismo deviatore connesso IoT



20594.0 - Meccanismo tapparella connesso IoT



20593.B - Attuatore connesso IoT 16A bianco



03925 - Comando radio Bluetooth Low Energy

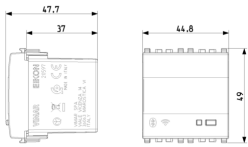
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(716 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(936 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(14585 kb\)](#)
- [Manuel appli View Wireless \(34119 kb\)](#)
- [Manual app View Wireless \(34197 kb\)](#)
- [Manual View Wireless app \(34235 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(34375 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Wireless \(34178 kb\)](#)

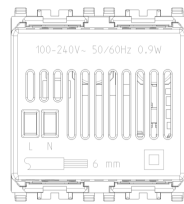
Video

- [Creazione impianto](#)
- [Personalizzazioni](#)
- [Arruolamento gateway](#)

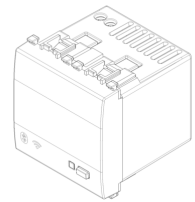
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Gallery



Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Interfaccia di sistema / gateway multimediale per sistema bus
- **Sistema bus EIB/KNX:** No
- **Sistema bus radio KNX:** No
- **Sistema bus radio:** Sì
- **Sistema bus LON:** No
- **Sistema bus Powernet:** No
- **Altri sistemi bus:** Altro
- **Radio bidirezionale:** Sì
- **Tipologia:** Interfaccia Bluetooth
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Numero moduli DIN:** 2
- **Protezione contro lo smontaggio:** No
- **Con indicatore a LED:** Sì
- **Aggiornabile:** Sì
- **Protocollo:** Altro
- **In funzione del provider:** No
- **Visualizzazione:** No
- **Web server:** Sì
- **Interfaccia radio:** Sì
- **Interfaccia IR:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP40

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 19. Certificato NOM - Messico
- 29. Marchio QCERT - Colombia
- 37. Marcatura - Marocco
- 37. Marcatura - Marocco
- 40. Bluetooth technology
- 41. Wi-Fi CERTIFIED
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352628724
Qtà 1 NR
Dim. 5,7x5,3x7,7 [cm]
Peso 62 [g]



Codice 8007352746282
Qtà 60 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Peso 4.080 [g]



Codice 8007352628731
Qtà 70 NR
Dim. 39,5x30x17 [cm]
Peso 4.746 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).