



## EIKON: Gateway conectado IoT 2M Next

### 20597.N

Series residenciales / Series resid. View Wireless / EIKON / Dispositivos

#### Gateway conectado IoT 2M Next

Gateway View Wireless, Bluetooth® wireless technology 4.2 Wi-Fi, LED RGB, alimentación 100-240 V 50/60 Hz, Next - 2 módulos

- Configuración con aplicación View Wireless para sistema con protocolo Bluetooth y aplicación Amazon para protocolo Zigbee

#### Estado producto

3 - Activo

#### Cant. mínima de pedido

1 NR



#### Podría interesarte también



20592.0 - Mecanismo conmutador conectado IoT



20594.0 - Mecanismo conectado IoT persianas



20593.N - Actuador conectado IoT 16A Next



03925 - Mando RF Bluetooth Low Energy

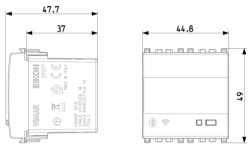
## Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe Light \(716 kb\)](#)
- [Hoja de instrucciones multilingüe 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 \(37508 kb\)](#)

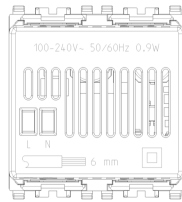
## Vídeo

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

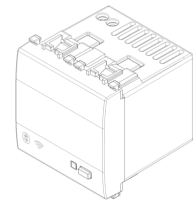
## Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

## Datos técnicos

- **Class group:** Sistemas de bus para instalaciones
- **Class:** Interfaz de sistema bus / pasarela de medios
- **Sistema de bus KNX:** No
- **Sistema bus KNX:** No
- **Bus de radio sistema bus:** Si
- **Sistema de bus LON:** No
- **Sistema de bus Powernet:** No
- **Otros sistemas de bus:** Otros
- **Radio bidireccional:** Si
- **Modelo:** Interfaz Bluetooth
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Anchura de unidades de división:** 2
- **Protección de desmontaje:** No
- **Con pantalla LED:** Si
- **Actualizaciones disponibles:** Si
- **Protocolo:** Otros
- **Dependiente del proveedor:** No
- **Visualización:** No
- **Servidor Web:** Si
- **Interfaz inalámbrica:** Si
- **Interfaz IR:** No
- **Grado de protección (IP):** IP40

## Marcas

- 00. Mercado CE - UE ([download](#))
- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 19. NOM - México
- 29. QCERT - Colombia
- 37. Mercado - Marruecos
- 37. Mercado - Marruecos
- 40. Bluetooth technology
- 41. Wi-Fi CERTIFIED
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 92. RoHS EAU
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

## Embalajes



**Código** 8007352628748  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 6x5,4x5,2 [cm]  
**Peso** 62 [g]



**Código** 8007352746244  
**Cantidad** 60 NR  
**Med.** 37,5x30x13,5 [cm]  
**Peso** 4.080 [g]

## Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).