

#### EGATEZB | Universāla Vārteja



# **∃** ℤ [ff[ ( €

#### Ražotājs:

Engo Controls S.C. 43-200 Pszczyna 3E Górnośląska Polija

#### **Izplatītājs:** QL CONTROLS Sp z o.o. Sp. k.

43-262 Kobielice 4 Rolna Polija

# www.engocontrols.com

# levads

GATE

EGATEZB ir galvenā sastāvdaļa, kas nepieciešama, lai izveidotu viedās mājas sistēmu, kuras pamatā ir ierīces, kas sazināsies, izmantojot ZigBee 3.0 datu pārraides protokolu.

Vārteja apkopo datus no visiem sensoriem, termostatiem, izpildmehānismiem un citiem tai pievienotajiem viedās mājas sistēmas komponentiem. Tas ir arī atbildīgs par noteikumu un izveidoto scenāriju stabilitāti ZigBee tīklā, pat ja īslaicīgi nav piekļuves internetam. Tāpēc ZigBee sistēmas ir ieteicamas, ja ir svarīga darbības uzticamība un ja vēlaties pārliecināties, ka termostats, relejs vai atvēršanas sensors darbosies, kad nav interneta piekļuves. Universālā vārteja EGATEZB savienojas ar internetu (maršrutētāju), izmantojot 2,4 GHz WiFi tīklu. Vārteja ir saderīga ar Engo Smart / Tuya Smart lietojumprogrammām. Ir iespējams izveidot savienojumus starp ZigBee ierīcēm un Wi-Fi ierīcēm (tām jābūt saderīgām ar tām pašām lietojumprogrammām) un izveidojot savstarpējus scenārijus.

Jāņem vērā, ka pievienotās/saistītās ierīces, kas sazinās ar ZigBee standartu darbosies bez piekļuves internetam.

# Produkta Atbilstība

Šis produkts atbilst sekojošām EU Direktīvām: 2014/30/EU, 2014/35/ EU, 2014/53/EU i 2011/65/EU.

### Tehniskā specifikācija

Barošana	5V DC micro USB	
Komunikācija	ZigBee 3.0 2,4GHz un WiFi 2,4GHz	
Izmēri	72 x 72 x 21 mm	

# EGATEZB uzstādīšana



# / Uzmanību!

Pievienojiet EGATEZB universālo vārteju 230 V maiņstrāvas barošanas avotam, izmantojiet tikai komplektācijā iekļauto spraudni un USB kabeli.



WiFi un interneta stāvoklis	Sarkana LED	Zaļa LED	lerīces stāvoklis
WiFi ON Internet ON	iedegas	iedegas	Uzreiz pēc ierīces ieslēgšanas vai pēc rūpnīcas iestatījumu atjaunošanas, abas LED gaismas iedegsies uz pāris sekundēm.
	LED lēni mirgo	iedegas	Pāris sekundes pēc ierīces ieslēgšanas, vārteja ir gatava sapārošanai ar aplikāciju.
	iedegas	iedegas	Sapārojot vārteju ar aplikāciju (zaļā LED gaisma iedegas uz 2 sekundēm un tad pazūd).
	iedegas	LED nedeg	Savienots ar mākoni un WiFi.
	iedegas	LED mirgo	Zigbee tīkls ir atvērts - skenē jaunas ierīces.
WiFi OFF Internet OFF	LED nedeg	LED nedeg	Nav savienojuma ar mākoni un WiFi vai vārteja nav pievienota pie barošanas.
	LED nedeg	LED mirgo	Zigbee tīkls ir atvērts - skenē jaunas ierīces, bet tās būs pieejamas aplikācijā tikai pēc WiFi un interneta savienojuma atjaunošanas.
WiFi ON Internet OFF	iedegas	LED nedeg	Nav savienojuma ar mākoni.
	iedegas	LED mirgo	Zigbee tīkls ir atvērts - skenē jaunas ierīces, var tikt pievienotas pie vārtejas, bet aplikācijā būs pieejamas, kad atjaunosies interneta savienojums.
Nav strāvas	LED nedeg	LED nedeg	Nav strāvas.

### Vārtejas uzstādīšana aplikācijā

Pārliecinieties, vai interneta rūteris atrodas viedtālruņa darbības zonā. Pārliecinieties, vai ir izveidots savienojums ar internetu. Tas samazinās ierīces savienošanas pārī laiku.

#### **1 SOLIS -** LEJUPLĀDĒT **ENGO SMART** APLIKĀCIJU

Lejuplādējiet ENGO Smart aplikāciju no Google Play vai Apple Store un uzstādiet to uz viedtālruņa.



#### 2 SOLIS - REĢISTRĒJIET JAUNU KONTU

#### Lai piereģistrētos, sekojiet soļiem zemāk:





Uzspiest "Reģistrēties", lai uzstādītu jaunu kontu.



levadiet apstiprinājuma kodu. Jums ir tikai 60 sekundes laika, lai ievadītu kodu!



apstiprinājuma kods.



Uzstādiet paroli.

#### **3 SOLIS - SAVIENOJIET VĀRTEJU AR WIFI**

Pēc aplikācijas uzstādīšanas un jauna konta izveidošanas:



Bluetooth. Pievienojiet viedtālruni pie Wi-Fi tīkla, pie kura vēlaties pieslēgt vārteju.



Aplikācijā izvēlieties: "Pievienot iekārtu".



Pēc iekārtas uzstādīšanas, spiediet: "Nākamais".





Pēc tam atlasiet: "Automātiskā skenēšana".



Izvēlieties Wi-Fi tīklu pie kura tiks pieslēgts termostats un ievadiet šī tīkla paroli.



Uzgaidiet, kamēr aplikācija nokonfigurēs termostatu ar izvēlēto Wi-Fi tīklu.

Nosauciet ierīci un spiediet "Gatavs".



Vārteja ir uzstādīta un parādīsies galvenais ekrāns.

# Atiestatīt vārteju

Lai atiestatītu vārteju uz rūpnīcas iestatījumiem, nospiediet RESET pogu un turiet to aptuveni 8 sekundes - abas LED gaismas iedegsies. Universālā interneta vārteja atiestatīsies uz rūpnīcas uzstādījumiem un ieies sapārošanās procesā.