

EDOORZB | Сензор за врати и прозорци



Кратко ръководство

Версия 1
Дата на издаване XII 2022



Производител:
Engo Controls S.C.
43-200 Psczyna
Górnośląska 3E
Полша

Вносител:
Салус България,
ж.к. Младост 4, бл. 483, офис 1
гр. София
България

www.engocontrols.com

ВЪВЕДЕНИЕ

EDOORZB е захранван с батерии магнитен сензор, съвместим със ZigBee 3.0 стандарт. Промяна в състоянието на устройството автоматично изпраща сигнал до ZigBee хъб (Engo EGATEZB). Може да се използва при създаване на правила (сцени) за работа на домашни уреди и където имате нужда от информация за отварянето или затварянето на врати, прозорци, гаражни врати и др.

С помощта на приложението Engo Smart е възможно да се създаде връзка между сензор за отваряне на прозорец и термостат за стайна температура (напр прозорецът е отворен, отоплението или климатикът да се изключат). Отварянето се засича при разстояние между сензора и магнита.

Продуктът е предназначен само за употреба на закрито.

Сензорът трябва да се комбинира с универсален хъб ZigBee 3.0 (Engo EGATEZB).

Продуктово съответствие

Този продукт е в съответствие със следните директиви на ЕС: 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EC.

Техническа информация

Ел. захранване	CR2450
Свързаност	ZigBee 3.0, 2.4GHz
Размери	72x42x16 мм

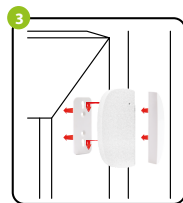
EDOORZB монтаж



Отстранете капака на батерията



Отстранете предпазната лента



Залепете сензора и магнита към касата и крилото на вратата/прозореца, на не повече от 5 мм един от друг.

Описание на LED индикация



LED показва състоянието на устройството

LED ИНДИКАТОР ЗА СЪСТОЯНИЕ	СЪСТОЯНИЕ НА УСТРОЙСТВОТО	ОПИСАНИЕ
Зеления LED мига	В режим на сдвояване	Режима се задейства с натискане на бутона RESET за 8 сек.
Единични премигвания на Зеления LED	Изпращане на информация към приложението	Устройството е правилно свързано с мрежата и приложението получава инфо. от сензора

Добавяне на сензора в приложението

Уверете се, че рутера е в обхвата на смартфона ви. Уверете се, че има интернет връзка. Това ще намали времето за сдвояване на устройството.

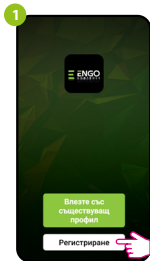
СТЪПКА 1 - ИЗТЕГЛЕТЕ ПРИЛОЖЕНИЕТО ENGO SMART

Изтеглете приложението ENGO Smart от Google Play или Apple App Store и го инсталирайте на вашия смартфон.

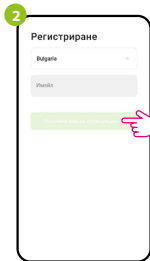


СТЪПКА 2 - РЕГИСТРИРАЙТЕ НОВИЯ АКАУНТ

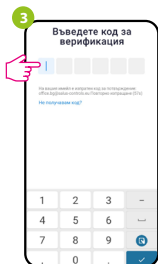
За да регистрирате нов акаунт, моля, следвайте стъпките по-долу:



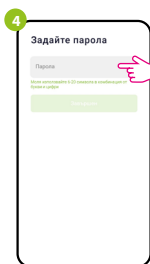
Натиснете „Регистриране“ за нов акаунт.



Въведете имейл адрес, до който ще бъде изпратен код за потвърждение.



Въведете получения от имейла код. Помнете, че имате само 60 сек да въведете кода.



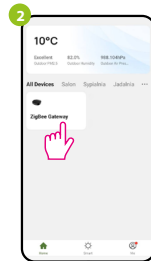
Задайте парола за влизане.

СТЪПКА 3 - СВЪРЖЕТЕ ХЪБА КЪМ WIFI

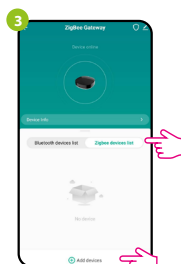
След като инсталирате приложението и създадете акаунт, добавете и ZigBee хъб съгласно инструкциите и продължете:



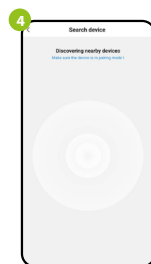
Използвайки Шифт от комплекта, натиснете и задръжте бутона RESET за 8 секунди, докато LED започне да мига. Режимът на вдвояване е активиран.



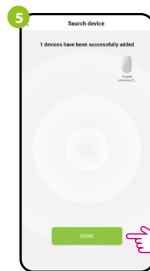
Изберете интерфейса на хъба.



Изберете „ZigBee devices list“ отидете в „Добави устройство“.



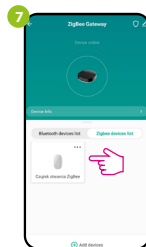
Изчакайте докато приложението открие сензора.



След намиране на устройството, продължете с „Напред“.



Изберете име и натиснете „Готово“.



След успешно вдвояване, устройство ще се появи в списъка с устройства на хъба. Кликнете върху него, за да видите интерфейса.



Сензора врата/прозорец е готов за работа.

Нулиране на сензора

За да нулирате устройството до фабричните настройки, задръжте натиснат бутона RESET, разположен на долната част на устройството (вижте снимката) за прилб. 8 секунди (използвайте включения Шифт в комплекта). Сензорът ще бъде премахнат от ZigBee мрежата и от паметта на хъба. Устройството е готово да го добави отново.

