

# EDOORZB

Czujnik otwarcia drzwi/okna, ZigBee



## Dane techniczne:

EDOORZB jest baterijnym czujnikiem magnetycznym, kompatybilnym ze standardem ZigBee 3.0. Zmiana stanu urządzenia powoduje automatycznie wystąpienie sygnału do bramki internetowej ZigBee (np. EGATEZB). Może być wykorzystywany do tworzenia reguł pracy sprzętu domowego (scen) oraz tam, gdzie potrzebna jest informacja o otwarciu lub zamknięciu drzwi, okna, bramy garażowej, etc. Za pomocą aplikacji Engo Smart można stworzyć zależności pomiędzy czujnikiem otwarcia okna, a regulatorem temperatury w pomieszczeniu (np. w przypadku otwarcia okna wyłączone jest ogrzewanie lub klimatyzacja). Otwarcie jest wykrywane na podstawie oddalenia od siebie sensora i magnesu. Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku wewnątrz budynków.

Zasilanie  
Komunikacja  
Wymiary [mm]

CR2450  
ZigBee 3.0, 2.4GHz  
72x42x16

## Schemat podłączenia:

