

Nous E2 Smarter Bewegungssensor, ZigBee



NOUS

Artikel-Nr.:	NOUS-E2
Hersteller:	Nous
EAN:	5907772033869
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85269200
Gewicht:	0.044 kg

NOUS ZigBee PIR Bewegungs- und Anwesenheitssensor

Der NOUS ZigBee PIR Bewegungs- und Anwesenheitssensor ermöglicht es Ihnen, ein eigenes Sicherheitssystem für Ihr Zuhause, Büro oder Ihre Wohnung zu erstellen. Beachten Sie bitte, dass für diesen Sensor das NOUS E1 ZigBee 3.0 TUYA-Gateway benötigt wird.

Merkmale im Überblick

- Leichte Installation und einfache Konfiguration
- Modernes Design, das sich harmonisch in jede Einrichtung einfügt
- Kabellose Installation für sofortige Einsatzbereitschaft
- Passiv-Infrarot-Bereich PIR für präzise Bewegungserkennung
- Erkennung von Bewegungen in einer Reichweite von bis zu 8 Metern und einem Erfassungswinkel von 120°
- Einfache Prozessautomatisierung, wie z.B. Aktivierung von Alarmen oder Beleuchtung
- Grundlagen des energieeffizienten Zigbee-Protokolls für lange Batterielaufzeit
- Teil des NOUS Smart Home-Systems, kompatibel mit der Zigbee-Allianz

Technische Daten

- Zigbee Sternnetzwerk (Star Topology)
- Schnelle Verbindungszeiten und umfassende Speicherung von Parameterdaten und Gerätehistorie

Lieferumfang

- NOUS ZigBee PIR Bewegungs- und Anwesenheitssensor

Weitere Bilder:

RELIABLE, COMPACT, USER-FRIENDLY.



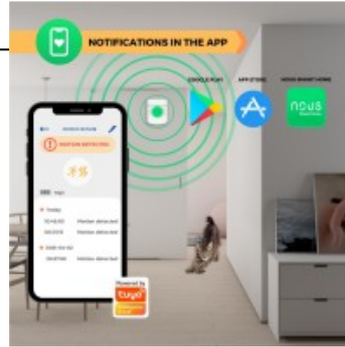
REMOTE CONTROL
 LONG-LASTING BATTERY
 POWERED BY ZIGBEE 3.0
 NOTIFICATIONS IN THE APP
 MOTION-DETECTION DEGREE
 120°
 8 meters

MOTION DETECTION DEGREE AND DISTANCE



120°
 8 meters
 120°

NOTIFICATIONS IN THE APP



NOTIFICATIONS IN THE APP
 nPlus

POWERED BY ZIGBEE 3.0



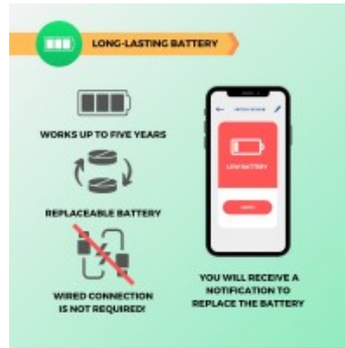
ALL SENSORS SHOULD BE SUPPORTED BY A GATEWAY
 • LOW ENERGY CONSUMPTION
 • STABLE SIGNAL
 • WIDE COVERAGE
 ZIGBEE 3.0

CREATE YOUR OWN AUTOMATION SCENARIOS



SWITCHING ON THE LIGHT WHEN MOTION IS DETECTED
 GATEWAY SMART LIGHT SWITCH MOTION SENSOR
 SWITCHING ON THE BACKLIGHT WHEN MOTION IS DETECTED
 GATEWAY SMART LIGHT SWITCH MOTION SENSOR

LONG-LASTING BATTERY



WORKS UP TO FIVE YEARS
 REPLACEABLE BATTERY
 WIRED CONNECTION IS NOT REQUIRED
 YOU WILL RECEIVE A NOTIFICATION TO REPLACE THE BATTERY