

Contact de porte LDS02

Code : 37764

Dragino

Capteur d'ouverture de porte LDS02 de Dragino compatible avec le protocole sans fil LoRaWAN.

17,92 €_{HT}

21,50 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Capteur d'ouverture de porte LDS02 de Dragino compatible avec le protocole sans fil LoRaWAN.

Ce capteur et son contact magnétique détectent l'état d'ouverture ou de fermeture une porte ou d'une fenêtre. L'information est envoyée à un serveur IoT via le réseau LoRaWAN.

L'utilisateur peut voir l'état de la porte, le temps d'ouverture et le nombre d'ouvertures.

Ce capteur est alimenté par 2 piles AAA (non incluses). Un jeu d'adhésifs permet la fixation du capteur et du contact.

Un guide d'utilisation complet, uniquement en anglais, est disponible sur le [Wiki de Dragino](#).

Applications: systèmes d'alarme et de sécurité sans fil, automatisation, surveillance industrielle, etc.

Remarque: l'utilisation de ce kit nécessite l'utilisation d'une passerelle LoRa/WiFi permettant de récupérer les informations depuis internet, voir [TTIG](#).

Caractéristiques:

- Alimentation: via 2 piles AAA (non incluses, voir articles conseillés)
- Transceiver: SX1262
- Compatible LoRaWAN 1.0.3 classe A
- Fréquence: 868 MHz
- Espacement maxi: 25 mm
- Dimensions:
 - détecteur: 73,9 x 31,6 x 20 mm
 - contact: 40 x 15 x 15 mm

Référence Dragino: [LDS02](#)

Ressources

- [Guide d'utilisation](#)