

Détecteur d'ouverture de portes et fenêtres LoRaWAN

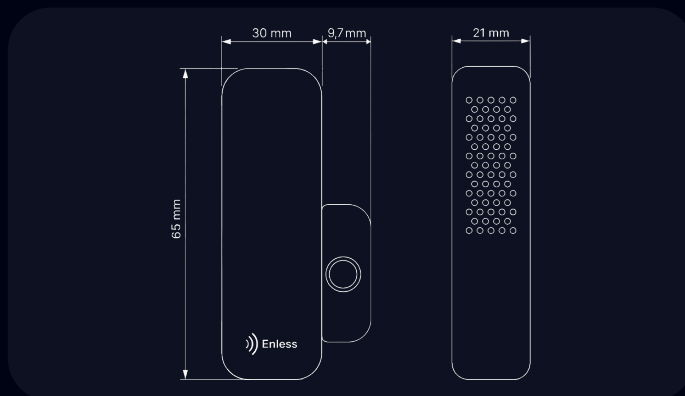
TX WINDOW 600-065



Description

Le capteur d'ouverture de portes et fenêtres Enless permet de surveiller vos ouvrants. Il enverra un message immédiatement après chaque changement d'état (ouvert/fermé). Compatible avec les protocoles LoRaWAN et LoRa Easy (protocole propriétaire Enless), ses données peuvent être remontées directement vers votre système de supervision ou votre GTB, sans tirage de câbles ni travaux lourds.

Dimensions



Radio

Protocoles supportés	LoRaWAN LoRa Easy (protocole propriétaire Enless)
Classe LoRaWAN	Classe A
Version LoRaWAN	Version 1.0.4 RP002-1.0.3
Fréquence	EU868 (868 MHz)
Identifiants	LoRaWAN : DevEUI, AppEUI, AppKey LoRa Easy : LoRa ID
Puissance d'émission	25mW (14 dBm)
Encryptage	AES128 en mode LoRaWAN

Caractéristiques

Indice de protection boîtier	IP40 Utilisation indoor
Fixation	Vissé ou collé (adhésif double face fourni)
Temp. de fonctionnement	-20 / +55°C
Alimentation	Batterie Lithium 3.6V 2/3AA (BAT 2/3AA 1000-034)
Durée de vie de batterie	4 ans pour un envoi toutes les 30 minutes
Paramétrage	LoRaWAN : Downlink ou via l'application MyEnless LoRa Easy : Depuis le serveur du récepteur

Mesures

Contact	Type : Aimant (Effet Hall) Message : Envoi immédiat sur changement d'état
---------	--

Certifications

