

# Hattara EnOcean

---

Notice d'installation  
et d'utilisation





## Table des matières

Présentation .....	04
Précautions .....	04
Contenu de la boîte .....	05
Description du produit .....	05
Installation et configuration .....	06
Caractéristiques techniques .....	07
Recyclage et déclaration de conformité .....	07
Symboles et description .....	07

# Présentation

La box Hattara EnOcean® associée aux équipements radios EnOcean®, permet de piloter et programmer des scénarios pour vos installations.



# Précautions

## Généralités

---



Lisez attentivement cette notice d'installation et les consignes de sécurité avant de procéder à l'installation de ce produit.

Suivez précisément chacune des instructions données et conservez cette notice aussi longtemps que le produit.

Toute installation ou utilisation hors du domaine d'application défini est non conforme.

Elle entraînerait, comme tout non-respect des instructions figurant dans cette notice, l'exclusion de toute responsabilité et de la garantie.

## Consignes générales de sécurité

---

1. Ne pas tenter d'ouvrir le boîtier.
2. Eviter les chocs et les chutes.
3. Ne jamais tenter d'immerger le produit dans un liquide.
4. Ne pas utiliser de produits abrasifs ni de solvants pour nettoyer le produit. Sa surface peut être nettoyée à l'aide d'un chiffon doux et sec.
5. Ne pas utiliser ce produit en extérieur. Ne pas faire passer les câbles à l'extérieur.
6. Toute utilisation ou modification sur l'équipement non prévue par cette notice pourrait entraîner un danger pour l'utilisateur. L'extinction complète du produit peut être réalisée en débranchant la fiche d'alimentation.



L'interface Ethernet ne doit jamais être connectée directement à une prise téléphonique. Veuillez à la brancher sur matériel réseau type Switch ou Hub Ethernet.

## Contenu de la boîte



1 x Hattara



1 x Adaptateur secteur



1 x Câble Ethernet Cat.5



1 x Notice d'installation et d'utilisation

## Description du produit



Les voyants donnent des informations sur l'état de fonctionnement du produit :

### Lors du démarrage

- **Orange fixe** : la box démarre.
- **Rouge clignotant** : en cours de mise à jour.
- **Orange clignotant** : le produit s'initialise pour arriver en fonctionnement normal.

### En fonctionnement normal

- **Vert fixe** : la box est connectée au cloud.
- **Rouge** : la box n'est pas connecté au cloud.

Les boutons permettent les interactions suivantes :

### Au démarrage

- **RESET** : permet la mise à jour de la box lorsque maintenu quelques secondes à la mise sous tension. Munissez-vous d'un objet fin afin de l'actionner.

### En fonctionnement normal

Consulter la documentation de l'application mobile pour connaître les fonctions des boutons.

## Prérequis pour l'installation

---

Connecter le produit à votre réseau local, connecté à Internet.



Il sera nécessaire de relever le numéro PIN de la box Hattara (ce numéro se trouve sur une étiquette collée sous le boîtier qui sera demandé lors de l'activation du produit).

## Installation

---

- Connecter le produit à un point d'accès internet via le câble RJ45 fourni, connecté sur le connecteur Ethernet représenté par le logo
- Brancher le bloc d'alimentation fourni sur le connecteur représenté par le logo



### Attention

- Placer la box Hattara EnOcean® à une distance minimale de 30 cm du modem internet.
- Ne pas poser la box Hattara EnOcean® sur une surface métallique ou à l'intérieur d'un coffret métallique.
- Ne pas installer la box à proximité d'une surface métallique et/ou dans une goulotte contenant des câbles électriques.
- Ne pas installer la box où les dispositifs utilisant les radiofréquences comme média de transmissions sont interdits (Se référer aux normes locales en vigueur).
- Ne pas installer la box à proximité de dispositifs qui pourraient être affectés par les ondes radio.
- Ne pas débrancher l'alimentation lorsque les voyants clignotent en rouge ou orange.

## Configuration

---

- Se référer à la notice d'utilisation de l'application pour smartphone pour toute information sur l'appairage d'un produit.
- Se référer également à la notice d'utilisation de votre produit à piloter afin de le mettre en configuration

## Caractéristiques techniques

### Boîtier

- Indice de protection IP30.
- Température d'utilisation +5°C à 35°C.
- Altitude maximale d'utilisation : < 2000m.
- Catégorie de pollution : Classe 2.
- Humidité de fonctionnement : entre 30% à 85%.
- Dimensions (L x l x h) 110 x 71,25 x 28,13 mm.
- Boîtier plastique ABS-PC.
- Consommation en fonctionnement normal : 5V continu 130mA

### Radio

- Fréquences radio 868.0MHz - 868.6MHz (<25mW) conformément à la norme EnOcean®.
- Classe du récepteur : 2.

### Adaptateur Secteur

- Alimentation 230V ~ 50Hz.
- Alimentation 5V continu 1A

## Recyclage et déclaration de conformité



Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères. Veuillez à le déposer dans un point de collecte ou dans un centre agréé afin de garantir le recyclage.

Le soussigné Overkiz déclare que l'équipement radioélectrique à courte portée est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration 2014/53/UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.legal.overkiz.com/DoC/HATTARA-ENO-DoC.pdf>.

## Symboles et description

	Marque CE
	Consulter la notice
	Élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Ce symbole indique que les batteries et les équipements électroniques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères, mais collectés séparément.



Immeuble Variation A  
Allée de la Mandallaz  
74370 Metz-Tessy - France  
Tel : +33 (0)4 50 10 79 50  
Fax : +33 (0)4 50 10 79 89

[www.overkiz.com](http://www.overkiz.com)



P000032B