

Notice d'installation

Contrôleur modulaire



Référence contrôleur RXCKITMOD3
2026

TABLE DES MATIÈRES

PRESENTATION	3
<i>Contenu</i>	3
<i>Descriptif du produit</i>	3
INFORMATION - SÉCURITÉ	4
<i>Introduction à la sécurité</i>	4
<i>Généralités</i>	4
<i>Consignes générales de sécurité</i>	4
<i>Raccordement électrique</i>	5
<i>Caractéristique technique</i>	5
INSTALLATION	5
<i>Réinitialiser les paramètres wifi</i>	5
<i>Réinitialiser la box</i>	5

Désignation	Références
Contrôleur ambiance.....	<u>RXCE.CONNECT3</u>
Contrôleur modulaire.....	<u>RXCKITMOD3</u>
Adaptateur pour ajout clé USB.....	<u>SYF9028113</u>
Adaptateur Ethernet.....	<u>SYF9028054</u>

PRESENTATION

Avant d'installer et d'utiliser ce contrôleur modulaire energieasy connect, lire attentivement cette notice de sécurité. Ces consignes doivent être conservées par l'utilisateur. Outre les consignes décrites dans cette notice, respecter également les notices d'installation et d'utilisation disponibles sur le site www.energeasyconnect.com. Le non-respect de ces consignes invaliderait la garantie et exclurait donc la responsabilité de energieasy connect. Il est interdit d'utiliser le contrôleur modulaire energieasy connect hors de son domaine d'application, défini dans la présente notice. Avant son installation, vérifier la compatibilité de ce contrôleur modulaire energieasy connect avec les équipements et accessoires associés. En cas de doute au cours de l'installation du contrôleur ou pour obtenir des informations complémentaires, aller sur le site www.energeasyconnect.com. Concernant les signaux radio : l'usage d'applications vidéo et audio analogiques, autres que pour la voix, est interdit.

CONTENU

1 x contrôleur
energeasyconnect



1 x notice de sécurité



DESCRIPTIF DU PRODUIT

Les voyants communiquent des informations sur l'état de fonctionnement du produit.

Description générale de l'indicateur lumineux

- **Vert fixe** : le module energieasy connect est connecté à internet
- **Rouge clignotant (simple ou double)** : opérationnelle mais pas connectée au cloud
- **Rouge fixe** : En attente configuration du réseau wifi.



Description des boutons avant

Bouton Reset :

- Appui entre 7 et 11s en phase de fonctionnement : reinitialise les paramètres WIFI

Bouton prog


- Inutilisé



Un accès facilité grâce aux boutons **REBOOT ET PROG** sur l'avant

INFORMATION - SÉCURITÉ

INTRODUCTION À LA SÉCURITÉ


 **Danger** : Indique un danger entraînant immédiatement des blessures graves ou mortelles.

GÉNÉRALITÉS

Pour ne pas endommager le produit, ne pas l'exposer à des chocs ou des chutes. Ne pas l'exposer à des matières inflammables ou à une source de chaleur, à l'humidité, à des projections de liquide, ne pas l'immerger. Ne pas placer d'objet contenant un liquide sur l'appareil. Ne pas ouvrir l'appareil. Ne jamais le percer. Ne pas tenter de le réparer. Ne pas l'installer ni l'utiliser à l'extérieur.

CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

Ce produit peut uniquement être utilisé dans une armoire électrique. Celle-ci ne doit pas être métallique !

 Uniquement connecter le produit en aval d'un module de protection, conformément aux normes locales en vigueur.

Fréquence radio

+ bandes de fréquence et puissance maximale utilisées

RTS 433.42 MHz

• 433.050 MHz - 434.790 MHz - ERP < 10 mW

io-homecontrol® 868-870 MHz

bidirectionnel tri-bandes, LBT (Listen Before Talk)

• 868.000 MHz - 868.600 MHz - ERP < 25 mW

• 868.700 MHz - 869.200 MHz - ERP < 25 mW

• 869.700 MHz - 870.000 MHz - ERP < 25 mW

2.4 GHz

• 2.400 - 2.4835 GHz - ERP < 100mW

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

La box energieasy connect modulaire doit être branchée à une installation électrique fonctionnant correctement et conforme à la norme en vigueur. S'assurer que la fréquence et la tension indiquées sur la plaque signalétique de la box energieasy connect modulaire correspondent à celles de l'installation électrique. Lors du branchement ou du débranchement de la energieasy connect modulaire, veiller à ne pas tirer sur les câbles.

Dérouler complètement le cordon d'alimentation avant de le brancher sur la prise de courant pour éviter toute surchauffe. Lors du branchement ou du débranchement de la box energieasy connect modulaire, veiller à ne pas tirer sur les câbles. Ne jamais toucher la box energieasy connect modulaire avec les mains mouillées ou humides pour éviter tout risque d'électrocution.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	110 - 240 V ~ 50/60 Hz
Consommation en fonctionnement normal	0,26 A
Sortie (USB)	5 V C.C. / 2 A
Courant absorbé maximum	2 A
Classe de protection	II
Indice de résistance aux chocs	IK07
Altitude maximum de fonctionnement	< 2 000 m
Catégorie de pollution	2
Température d'utilisation	- 10 °C à + 50 °C
Humidité de fonctionnement	Entre 5 et 90%

INSTALLATION

L'installation doit être effectuée par un professionnel.

⚠ **Produit branché à une alimentation secteur.**

- **La pose et le retrait du produit doivent se faire alimentation coupée.**
- **Afin de protéger le produit energieasy connect sur rail DIN, nous recommandons vivement de connecter un fusible bipolaire 2 A dédié (disjoncteur N-L).**

RÉINITIALISER LES PARAMÈTRES WIFI

Appuyez sur le bouton reset pendant **7 à 11 secondes**. La box passera alors en mode Bluetooth. Accédez à l'application mobile energieasy connect PRO ou EConnect avec le Bluetooth activé et rendez-vous dans le menu de paramétrage Wi-Fi. À la fin de la procédure, la LED de la box doit redevenir blanche.



Par la présente, energieasy connect déclare que le produit est conforme aux exigences de la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité est mis à disposition à l'adresse Internet <https://www.legal.overkiz.com/DoC/ENERGEASYCONNECT-DoC.pdf>.

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

L'équipe d'assistance technique energieasy connect est à votre disposition

Par téléphone, du lundi au jeudi, de 8h30 à 12h et de 13h30 à 18h00.

Le vendredi, de 08h30 à 12h00 et de 13h30 à 17h00.

0 820 05 90 50 (0,12 €/mn depuis un poste fixe)

Par email sur support@energeasyconnect.com

Sur le Forum d'entraide

<https://assistance.energeasyconnect.com/hc/fr/community/topics>

Garantie

Garantie constructeur de 2 ans

À compter de la première activation



2a rue du Pré Faucon, 74940 Annecy - France

Tel : +33 (0)4 50 10 79 50

Fax : +33 (0)4 50 10 79 89

www.overkiz.com



Pour plus d'infos, energeasyconnect.com



Rexel.fr



Vidéos et tutoriels



Une question ?

Notre support est disponible 5j/7

N° Indigo 0 820 05 90 50

(0,12 €/mn)