



Module Électricité

Notice d'installation



Le module électricité a pour fonction de récupérer les données d'un compteur électrique.

Le module électricité communique avec le module internet via une liaison radio

Identification : Référence : Version : Publication :

Module Électricité / Notice d'installation D0000000000B v1.2 Octobre 2017





1. Préambule

Avant d'installer ce module électricité, vous devez avoir installé votre module internet (Se référer à la documentation « Notice d'installation du module internet »).

2. Préparation

Avant installation de votre module électricité (Étape 3), notez ci-dessous son identifiant (composé de 8 chiffres) présent au dos du boitiers.

3. Installation du module

Pour installer le module :

• Connectez-le à votre compteur Électrique ;



 <u>Attention</u>: avant toutes manipulations sur votre compteur pour votre sécurité, mettre hors tension votre installation (disjoncteur général positionné à 0) jusqu'à la fin de la mise en place du module.





 <u>Attention</u>: À aucun moment vous ne devez enlever le scellé entouré en jaune pointillé sur la photo ci-contre (que ce soit en haut ou en bas) ! Briser ce scellé, vous exposerait à des poursuites de la part de votre distributeur d'électricité.





- Repérez la partie basse de celui-ci, puis s'il n'y a pas de présence du scellé, retirez le bloc vers vous (Attention sur certain modèle de compteur, il y aura une visse à dévisser);
- Repérez les 2 sorties I₁ et I₂ indiquées sur le compteur (qui se trouve en bas à droite) ;



NUMBER OF T

- Après avoir repéré les sorties, positionnez le module sur une des surface plane adjacents au compteur (attention à ne pas trop l'éloigner afin d'avoir du mou pour connecter les fils sur les sorties);
- Enlevez les plastiques des scratchs à l'arrière du module, et appuyez le module contre le mur pour le fixer ;



- Dévissez les cosses (visse) I₁ et I₂ à l'aide d'un tournevis plat isolé, insérez les 2 fils sortant du module aux sorties (le sens des fils n'ont pas d'importance) puis revissez le tout. Puis repositionnez le bloc ;
- Insérez les piles AA dans le module ConsoSpy (trappe à l'arrière du module) (Elles sont nécessaires pour permettre la continuité du fonctionnement du module lors d'une coupure secteur).

Une fois les piles mises en place, les voyants s'allument.

- Si vous avez une prise disponible, à proximité de votre compteur, branchez le cordon d'alimentation au module ;
- Repositionnez le bloc du compteur.

La manœuvre d'installation est terminée vous pouvez maintenant réenclencher le disjoncteur.



4. Signification des signaux du module Électricité



∢ Voyant Rouge

≺ Voyant Vert 1

≺ Voyant Vert 2

Économie d'énergie : Si le module fonctionne sur piles ou si l'alimentation secteur n'est pas disponible, les voyants cesseront de fonctionner après 2 minutes afin d'économiser l'énergie disponible. Pour réactiver l'affichage, appuyez sur le bouton poussoir ou basculez légèrement celui-ci.

| État du module | État Normal | Voyant Rouge | Voyant Vert 1 | Voyant Vert 2 |
|---|----------------|-----------------|------------------|------------------|
| Éteint ou opérationnel (mode « Économie d'énergie » si fonctionnement sur pile) | Oui | Éteint | Éteint | Éteint |
| Démarrage du module. Les voyants restent allumés pendant 5 secondes. | Oui | Allumé | Allumé | Allumé |
| Démarrage du module en mode usine. | Oui | Clignotant | Clignotant | Clignotant |
| Mise à jour du module. Le module redémarrera automatiquement à la fin de la procédure. | Oui | Clignotant | Allumé | Allumé |
| Un problème technique est survenu. Veuillez contacter le support. | Non | Allumé | Éteint | Éteint |
| Recherche du module Internet. | Oui | Par vague* | - | - |
| Le contrat du compteur a été identifié. | Oui | Éteint | Allumé | Éteint |
| Le contrat du compteur n'est pas lisible. Veuillez-vous connecter au site de suivi <u>http://suivi.consospy.fr/</u> pour plus d'informations. | Oui | Clignotant | Clignotant | Éteint |
| Le contrat du compteur n'est pas lisible sur l'entrée n°2 (Version module Double). Veuillez-vous connecter au site de suivi <u>http://suivi.consospy.fr/</u> pour plus d'informations. | Oui | Clignotant | Éteint | Clignotant |





<u>Par vague</u> : Clignotement par gradation. Le voyant s'allume doucement, la lumière est de plus en plus intense, puis diminue progressivement. Le cycle se répète ensuite.

5. Accès au site web de suivi



• Accédez au portail de suivi de vos produits sur le site ConsoSpy : http://suivi.consospy.fr/

Saisir votre identifiant et votre mot de passe.

6. Ajout du module « Compteur Électrique »

• Cliquez sur "Ajouter un module" ;



• Parmi les choix proposés, sélectionnez « Autre module ConsoSpy ».



- Renseignez :
 - Le libellé du module (Exemple : Compteur Électrique) ;
 - L'identifiant du module (voir Étape 2).





| Ajouter un nouveau module | | |
|-------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| Libelle : | Compteur Electrique | |
| ldentifiant du module : | 74B19A3C | 7 |
| Rattaché au module Internet : | [#2D026DFF] Module Internet Test | \$ |
| | | Ajouter Annuler |

Un nouveau lien apparaitra dans la liste des modules suivis.

[2D026DFF] Module Internet Test
[74B19A3C] module electricité

Félicitation !

L'installation est maintenant terminée.

Les données de consommation du jour seront visibles dans l'heure suivant l'installation.





Contact :

eeSmart

28 bis avenue des Temps Modernes

86360 Chasseneuil du Poitou

info@eesmart.fr

Document non contractuel