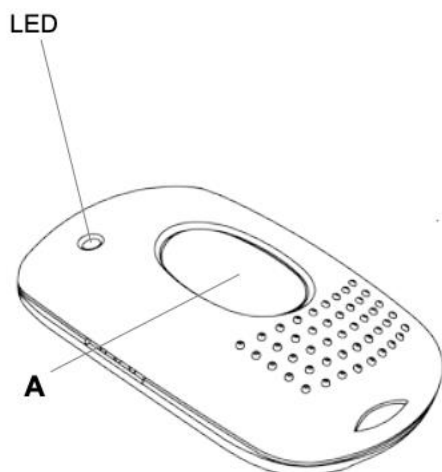


Télécommande à 1 touche, sans fil, Qbus (QWE RC01/pulse)



1. Description du produit

Le module QWE RC01/pulse est une télécommande à 1 touche. En appuyant sur le bouton, un télégramme sans fil est envoyé qui est capté par le QWI/EW. En la configurant dans le System Manager III, cette commande peut exécuter une action sur un autre module sans fil et/ou sur un module commandé par bus.

Le QWE RC01/pulse contient un moniteur de batterie intégré. Si la capacité de la batterie est faible, un témoin LED clignotera durant la commande.

2. Mise en service

La télécommande QWE RC01/pulse est équipée d'origine d'une batterie intégrée et peut dès lors immédiatement être raccordée à un QWI/EW avec System Manager III.

Suivez les instructions reprises dans le System Manager III pour la relier au QWI/EW.

3. Contrôle de la batterie

La tension de la batterie est contrôlée par le module chaque fois que :

- Une des touches est enfoncée.
- Au moins 1 x toutes les 24 heures après envoi du dernier statut.

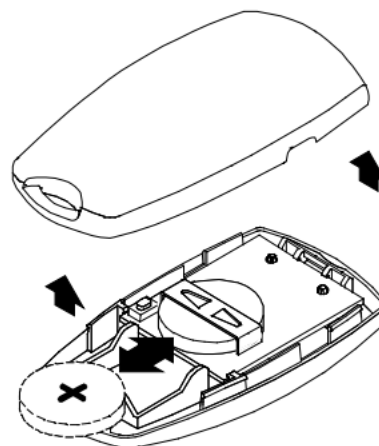
Dès que le statut de la batterie est considéré comme faible, un signal « Battery Low » est envoyé, au moins 1 x toutes les 4 heures.

Dès que la batterie est plate, la LED rouge s'allumera brièvement à 3 reprises, moyennant un intervalle de 20 secondes, et un télégramme indiquant une tension trop basse sera envoyé. À ce moment-là, il est recommandé de remplacer la batterie. (voir « Remplacement de la batterie »)

Si la tension continue à diminuer, le module s'éteindra automatiquement et des modifications de statut ne seront plus envoyées.

4. Remplacement de la batterie

1. Insérez un petit objet (par exemple, un tournevis à tête fendue ou une pièce de monnaie) dans la fente sur la partie supérieure de l'émetteur et ouvrez le boîtier.
2. Remplacez la batterie. Utilisez uniquement des batteries du type CR2032.
Attention : Veillez à ce que le pôle positif soit visible du côté supérieur. Conservez les batteries en dehors de la portée d'enfants !



3. Refermez le boîtier.

Remarque : La connexion du module avec le QWI/EW reste conservée. Vous ne devez rien faire d'autre.

5. Résolution de problèmes

Si le récepteur ne réagit pas à ce module :

- Contrôlez le statut de la batterie.
- Contrôlez si la connexion sans fil dans l'installation, entre ce module et le QWI/EW, n'est pas perturbée.
- Contrôlez la configuration du QWI/EW et si le lien avec ce module est encore actif.
- Contrôlez si d'autres appareils sans fil de la même fréquence ou qui fonctionnent à proximité directe ne perturbent pas le fonctionnement de ce produit.

Si la LED ne s'allume pas :

- Remplacez la batterie. (Veillez à ce que la polarité de la batterie soit correcte.)

6. Consignes de sécurité

Veillez lire l'intégralité du manuel avant d'installer le module et d'activer le système.

AVERTISSEMENT

- L'appareil doit être monté et mis en service par un électricien qualifié, conformément aux directives nationales spécifiques.



Fiche technique produit

Télécommande à 1 touche, sans fil, Qbus (QWE RC01/pulse)

- L'appareil répond à la norme IP54, ce qui signifie qu'il est protégé de l'infiltration limitée de poussière et de jets d'eau sous basse pression dans toutes les directions.
 - L'appareil ne peut pas être ouvert d'une manière autre que celle décrite pour le remplacement de la batterie. La garantie ne s'applique pas si le module a été ouvert.
 - Conservez les batteries en dehors de la portée d'enfants.
-

7. Caractéristiques techniques

Spécifications générales

- Alimentation : 1 x batterie 3V, CR2032
- Puissance rayonnée : 0,14mW
- Codage de modulation : FSK
- Protocole sans fil : Easywave
- Portée : champ libre : 150 m ; bâtiments : 30 m
- Température ambiante : - 20 °C à + 60°C
- Humidité maximale : 93 %, pas de condensation
- Altitude d'installation maximale : 2.000 mètres

Spécifications physiques

- Degré de protection : IP54
- Dimensions émetteur : 55x36,5x16 mm
- Poids émetteur : environ 17,0g

Marquage CE

- En conformité avec la réglementation CEM et basse tension. Le module est conforme aux normes EN 61000-4-2 et 50090-2.

8. Conditions de garantie

Période de garantie : 2 ans à compter de la date de livraison. La garantie est annulée si le module a été ouvert !

Les modules défectueux doivent être renvoyés sans sceau, accompagnés d'une description de la défaillance, à notre service de maintenance :

QBUS S.A.	T +32 53 60 72 10
Joseph Cardijnstraat 19	F +32 53 60 72 19
9420 Erpe-Mere	E-mail : support@qbus.be
Belgique	