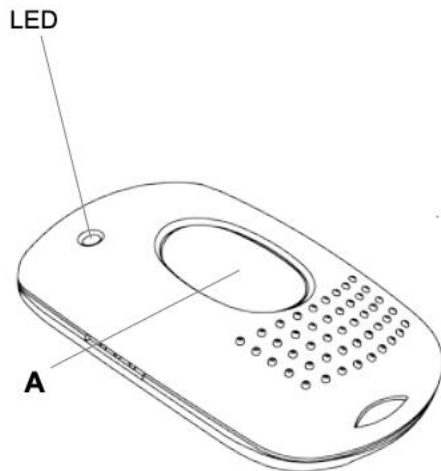


Qbus Draadloze 1-toets afstandsbediening (QWE RC01/pulse)



1. Product beschrijving

De QWE RC01/pulse is een 1-toets afstandsbediening. Door het induwen van de knop wordt er een draadloos telegram verstuurd die opgepikt wordt door de QWI/EW. Door deze te configureren in System Manager III, kan deze bediening een actie uitvoeren op een andere draadloze module en/of op een bus-gestuurde module.

De QWE RC01/pulse heeft een ingebouwde batterij. Als de batterij capaciteit laag is, zal de indicatie LED knipperen tijdens het bedienen.

2. In dienst stellen

De QWE RC01/pulse heeft standaard een ingebouwde batterij en is hierdoor meteen klaar om gekoppeld te worden aan een QWI/EW met System Manager III.

Volg de instructies vermeld in System Manager III om deze te koppelen aan de QWI/EW.

3. Batterij controleren

De batterij spanning wordt door de module nagekeken telkens:

- Een van de toetsen ingedruwd wordt
- Minstens 1x elke 24 uur na het sturen van de laatste status.

Van zodra de batterijstatus als zwak wordt aanschouwd, wordt een signaal "Battery Low" verstuurd minstens 1x elke 4 uur.

Eens de batterij leeg is, zal de rode LED 3x kort blinken met een interval van 20 seconden en zal het te-lage-spanning telegram automatisch verstuurd worden. Het is aangewezen om op dit moment de batterij te vervangen. (zie "Vervangen van de batterij")

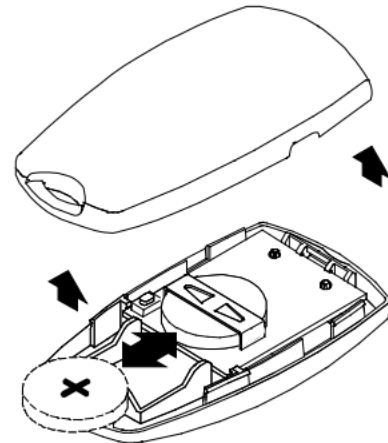
Als de spanning verder daalt, zal de module zichzelf uitschakelen en worden er geen statuswijzigingen meer doorgestuurd.

4. Vervangen van de batterij

1. Steek een klein object (bijvoorbeeld: een sleufkopschroevendraaier of een muntje) in het slot aan de bovenkant van de zender en open de behuizing.

2. Vervang de batterij. Gebruik enkel de batterij van het type CR2032.

Let op: Zorg ervoor de dat de positieve pool zichtbaar is aan de bovenkant. Houd batterijen uit de buurt van kinderen!



3. Sluit de behuizing.

Merk op: De koppeling van de module met de QWI/EW blijft behouden, u hoeft hiervoor geen verdere stappen te ondernemen.

5. Probleem oplossen

Als de ontvanger niet reageert op deze module:

- Controleer de status van de batterij.
- Controleer of de draadloze connectie in de installatie niet verstoord wordt tussen deze module en de QWI/EW.
- Controleer de configuratie van de QWI/EW en of de link met deze module nog actief is.
- Controleer of andere draadloze toestellen met dezelfde frequentie of die in de directe buurt hiervan werken de werking van dit product niet verstoren.

Als de LED niet oplicht:

- Vervang de batterij. (Zorg dat de polariteit van de batterij correct is.)

6. Veiligheidsvoorschriften

Lees de volledige handleiding vooraleer de module te installeren en het systeem te activeren.

WAARSCHUWNG

- Het apparaat moet worden gemonteerd en in bedrijf gesteld door een bevoegd elektricien in overeenstemming met de land specifieke voorschriften.
- Het apparaat voldoet aan de IP54 norm, wat betekent dat het wordt beschermd tegen beperkt binnendringen van stof en beschermd is tegen waterstralen onder lage druk in alle richtingen.



Technische product fiche

Qbus Draadloze 1-toets afstandsbediening (QWE RC01/pulse)

- Het apparaat mag niet worden geopend anders dan wat beschreven is voor het vervangen van de batterij. De garantiebepaling is ongeldig als de module is geopend.
 - Houd batterijen uit de buurt van kinderen.
-

7. Technische data

Algemene specificaties

- Voeding: 1x 3V batterij, CR2032
- Uitgestraald vermogen: 0,14mW
- Modulatie codering: FSK
- Draadloos protocol: Easywave
- Bereik: vrij veld: 150m; gebouwen: 30m
- Omgevingstemperatuur: -20°C tot 60°C
- Maximale vochtigheid: 93%, geen condensatie
- Maximale installatiehoogte: 2.000 meter

Fysische specificaties

- Beschermingsgraad: IP54
- Afmetingen zender: 55x36,5x16 mm
- Gewicht zender: ongeveer 17,0g

CE Markering

- In overeenstemming met EMC en laagspanning reglementering. De module stemt overeen met EN 61000-4-2 en 50090-2.

8. Garantiebepalingen

Garantieperiode: 2 jaar vanaf leverdatum. De garantie geldt niet langer indien de module geopend werd!

Defecte modules moeten vrij van zegel opgestuurd worden met een beschrijving van het defect naar onze servicedienst:

QBUS N.V.	T +32 53 60 72 10
Joseph Cardijnstraat 19	F +32 53 60 72 19
9420 Erpe-Mere	Email: support@qbus.be
Belgium	