

BRICON

GSM interface



Handleiding

GSM interface

1. Beschrijving:

De nieuwe generatie GSM interfaces van BRICON zijn uitgerust met een interne GSM modem. U heeft alleen een SIM kaart nodig en vervolgens het toestel op het einde van uw antennes aan te sluiten.

(andere kant van de klok) of met behulp van een splitkabel dichterbij de klok.

2. Voorbereiding

Activeren van de SIM kaart:

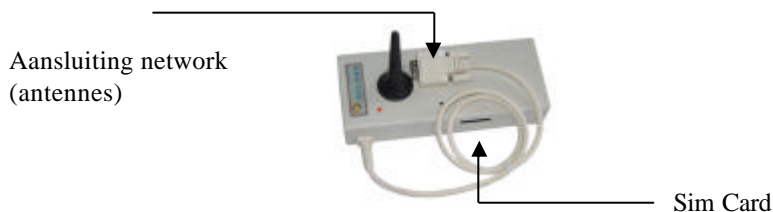
U moet een SIM kaart gebruiken waarvan de pincode kan uitgeschakeld worden, dit kan u doen via een normaal GSM toestel. U moet ook één keer met de nieuwe SIM kaart bellen om deze volledig te activeren.

Eens dit voltooid is kan u de SIM kaart in de sleuf van de BRICON GSM-Interface plaatsen.

Aansluiten op uw BRICON installatie:

De GSM-Interface krijgt voeding vanuit de antennes en heeft geen batterij nodig. Aansluiting op het einde van het netwerk (andere uiteinde als waar de klok aangesloten is).

De GSM-Interface bevat 2 LED lichtjes (één rood en één groen), het groene lichtje duidt aan of u connectie hebt met de provider, het rode begint te knipperen bij correcte werking als de klok aan het netwerk hangt.



3. Instellen van uw Little BRICON klok:

Sluit uw klok aan de antennes (er mag geen wedstrijd ingekorfd zijn om de instellingen te wijzigen), op

het scherm verschijnt "SMS found" druk op "OK". De klok start op in trainingsmode, druk op 'C' om

Naar het menu te gaan. Druk op 'OK' met het pijltje naast menu. Kies vervolgens '3 Opties', '3 SMS'.

Nu bent u in het SMS Menu.

- SMS - 1. Telefoonnr. 2. Instellingen 3. Test SMS

1. Instellen van het telefoonnummer waar de SMS naar gestuurd moet worden.
Toets de landcode (32) en het gewenste telefoonnummer zonde 0.
Bv. 32475123456.
2. Instellingen :
 - Hier kan u kiezen om training aan/uit te zetten.
 - Het aantal duiven waarvoor een SMS wordt verstuurd(per wedstrijd)
 - Groepen, hier kan u de grootte van de groep bepalen waarvan u wilt bericht worden.
Bv. 10, dan zal u per 10 duiven die thuiskomen een bericht ontvangen.
Voor training zijn de waarden vast: aantal 4 en groep 10.
3. Test SMS, als alles ingesteld is kan u een test simuleren met deze functie.

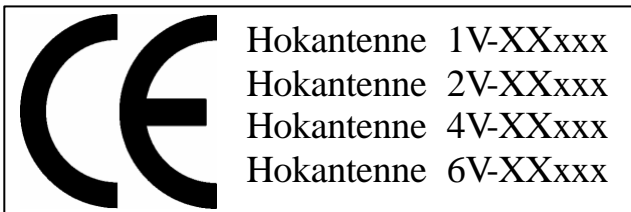
4. Oplossingen voor problemen

- * Als er geen connectie is met de interface, herstart het systeem volledig.
- * De boodschap 'SMS-found' moet altijd op de klok komen bij het starten.
- * Vul de correcte telefoonnummer in en kijk de setup instellingen na !

Verklaring van conformiteit

Directive 1999/5/EC (R&TTE)

BRICON nv
Europark Oost 15 C,
9100 Sint-Niklaas
Belgium



Wij verklaren op eigen verantwoording dat het onderstaande product waarop deze verklaring betrekking heeft, in overeenstemming is met de essentiële eisen en met andere relevante bepalingen van de R&TTE Richtlijn (1999/5/EC).

Soort : hokantenne
BRICON 1V(14cm), 2V(28cm), 4V(50cm), 6V(70cm).

Type bepaling : leesapparaat voor transponders (125kHz)

In overeenstemming is met §3 van de R&TTE- Richtlijn.

Gezondheid en veiligheid §3(1)a:

Gebruikte standaards:

EN60950:1992+A1+A2:1993+A3:1997+A11:1997

EMC §3(1)b:

Gebruikte standaards:

EN 301 489-3/07.200

Radio frequentie spectrum §3(2)

Gebruikte standaards:

EN 300 330-2 V1.1/7.2000

Technisch dossier is beschikbaar op de zetel van de fabrikant.

BRICON nv, Europark Oost 15C, Sint-Niklaas Belgium.

Plaats en datum van uitgave : Sint-Niklaas, 13-12-2005.

Verantwoordelijke voor de fabrikant :

Ivan Baetens
Ged. Bestuurder.

Francis Nolmans
Ged. Bestuurder.