



BEE-HUB

**Basisstation dat al uw BeeSecure veiligheidsproducten
met elkaar verbindt**



**BEE-HUB
basisstation**

16

**Geschikt voor
16 apparaten**



Slim en veilig



**Beheer met
BeeSecure app**

www.beesecure.nl

1. Introductie

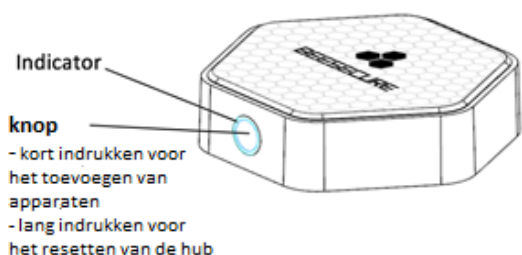
Gefeliciteerd met de aanschaf van de BEE-HUB.

De BeeSecure hub is een licht en compact elektronisch thuiscentrum gebaseerd op zowel Zigbee als wifi-protocollen. De hub verbindt en beheert het netwerk van alle Zigbee apparaten om een informatieoverdracht tussen de eindapparatuur en de hub tot stand te brengen. Door middel van wifi-verbinding communiceert de hub met mobiele apparaten via de BeeSecure Cloud. Wanneer het alarm van een apparaat wordt getriggerd, wordt er een pushbericht naar de gebruiker van de BeeSecure App gestuurd. Via de BeeSecure App kunt u uw slimme apparaten altijd en overal beheren.

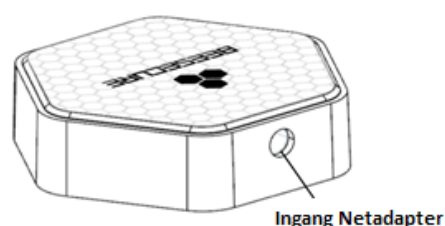
Lees voor gebruik eerst de volledige gebruikershandleiding door.

1.1 Productomschrijving

Vooraanzicht



Zijaanzicht



1.2 Specificaties

Afmetingen	76*69*18mm
Netadapter Input	AC220V/50HZ
Gemiddeld Vermogen	<0.6W
Omgevingstemperatuur	-10~50°C;
Luchtvochtigheid	<90%, voorkom condensvorming;
Materiaal	ABS/PC
Draadloos Protocol	ZigBee/Wifi



Dit product mag op geen enkele wijze worden aangepast, behalve als dit staat beschreven in deze handleiding.

1.3 Inhoud Verpakking

- BEE-HUB x1
- Netadapter x1
- Gebruikershandleiding x1

1.4 Productkenmerken

De hub is vereist om de status van uw apparaten via de App te bekijken en in te stellen. Iedere hub kan maximaal 16 apparaten ondersteunen, dit kan uitgebreid worden naar 32 apparaten in combinatie met de BEE-REPEATER. Het effectieve bereik tussen de hub en uw apparaten is maximaal 20 meter. Deze afstand kan afwijken afhankelijk van muren en plafonds,

elektronische apparaten die een krachtig signaal uitzenden, etc. Voor ruime gebouwen wordt aangeraden de repeater toe te voegen om het effectieve bereik tussen de hub en de apparaten te vergroten.

De meest belangrijke functies van de hub zijn als volgt:

- Apparaten toevoegen
- Apparaten op afstand instellen
- Alarm op schema instellen
- Status van apparaten op afstand bekijken

1.5 Stappenplan

- **Stap 1:** Download de BeeSecure App en registreer
- **Stap 2:** Verbind de hub met uw wifi
- **Stap 3:** Koppel BeeSecure apparaten aan de hub
- **Stap 4:** Stel de hub in vanuit de App

2. Aan de Slag

2.1 Download de App en registreer

Voordat u alle functies van de BEE-HUB via de appbediening kunt uitproberen, moet u eerst de BeeSecure App via de Apple Store of Google Play downloaden.

Registreer uw persoonlijke account op de BeeSecure App:

1. Vul uw voor- en achternaam in
2. Vul uw emailadres en verificatiecode in. Er wordt een verificatiecode naar het eerder ingevulde emailadres gestuurd. Lees de voorwaarden voordat u de registratie voltooit.

2.2 Verbind de hub met uw wifi

U moet eerst de hub verbinden met uw wifi voordat u uw BeeSecure apparaten kunt instellen. Volg de onderstaande stappen of de instructie in de App om de hub te koppelen aan uw wifi-netwerk.

1. Druk op + in de rechterbovenhoek op de Startpagina van de App
2. Selecteer **BEE-HUB** uit de apparatenlijst
3. Sluit de hub aan op een stopcontact. U zult zien dat het lampje op de hub blauw knippert. Dit geeft aan dat de hub gereed is om met het netwerk te verbinden
*Als de indicator van de hub niet blauw knippert, druk dan een aantal seconden op de knop van de hub om hem te resetten tot het lampje blauw knippert
4. Selecteer uw wifi en vul het wachtwoord in. Toets **Volgende**
*Op dit moment ondersteunt BeeSecure geen 5G wifi of wifi zonder wachtwoord
5. –iOS gebruiker: Toets **Instellen**. Het systeem zal u doorverwijzen naar de wifi-instellingen van uw telefoon. Kies BeeSecure-XXX van de wifilijst, vul BEESECURE in als wachtwoord. Ga vervolgens terug naar de BeeSecure App. Wacht tot de knop **Volgende** verschijnt en druk dan op **Volgende**

6. Wacht tot de hub is gevonden, selecteer het apparaat en druk op **Wifi Verbinden** en vervolgens op **Voltooien**

In stap 5 worden iOS gebruikers bij het eerste gebruik gevraagd om een wachtwoord in te voeren om verbinding te maken met de hub en wifi. Het wachtwoord is BEESECURE. Daarna onthoudt iOS het wachtwoord.

Gebruikers van Android hoeven geen wachtwoord in te voeren.

2.3 Koppel BeeSecure apparaten aan de hub

Nadat u de hub met uw wifi heeft verbonden, kunt u uw BeeSecure apparaten met de hub verbinden om de communicatie tot stand te brengen. Vervolgens kunt u uw apparaten via de App op afstand bekijken en beheren.

De stappen om BeeSecure apparaten met de hub te verbinden, zijn in het algemeen voor elk apparaat hetzelfde:

1. Druk op **+** in de rechterbovenhoek op de Startpagina van de App
2. Selecteer uw apparaat uit de apparatenlijst
3. Volg de instructies in de App om uw apparaat met de hub te verbinden

Kijk in de handleiding van het apparaat dat u wilt koppelen voor een gedetailleerde instructie.

Plaats de apparaten tijdens het koppelen aan de BEE-HUB zo dicht mogelijk bij de hub. Na het koppelen, kunt u het apparaat tot 20 meter (afhankelijk van de omgeving) van de hub vandaan plaatsen en altijd en overal via uw mobiel instellen.

2.4 Stel de hub in vanuit de App

2.4.1 Apparaten bekijken

Er zijn twee manieren om alle apparaten te bekijken die verbonden zijn met de hub:

1. Via de Startpagina
 - Stap 1: Druk op de knop in de linkerbovenhoek om **Overzicht** uit te klappen
 - Stap 2: Druk op **Overzicht Per Hub**-> selecteer de naam van uw hub en druk op **Bevestigen** om door te gaan. De Startpagina laat alle apparaten zien die met de geselecteerde hub verbonden zijn
2. Via de pagina van de hub
 - Stap 1: Klik de hub aan in de apparatenlijst op de Startpagina
 - Stap 2: Alle verbonden apparaten en hun status zijn weergegeven op de pagina van de hub

2.4.2 Hub een nieuwe naam geven

U kunt de Hub een nieuwe naam geven om uw apparaten gemakkelijker te beheren, zeker als u meerdere hubs in gebruik heeft.

1. Druk op het symbool in de rechterbovenhoek op de pagina van de hub om de hub in te stellen
2. Druk op **Naam** om de hub een nieuwe naam te geven

2.4.3 Hub verwijderen

Mocht u de hub willen verwijderen, bijvoorbeeld om de hub naar een andere locatie te verplaatsen of te verbinden met een nieuwe router, kunt u de volgende stappen volgen om de hub te verwijderen.

1. Selecteer de hub uit de apparatenlijst op de Startpagina
2. Druk op het symbool in de rechterbovenhoek van de pagina
3. Druk op **Apparaat Verwijderen**

Let op: als u de hub verwijderd, worden alle verbonden apparaten ook verwijderd. Om de hub weer te verbinden, moet u opnieuw beginnen en zowel de hub als de apparaten opnieuw toevoegen.

2.4.4 Hub Resetten

Druk de knop op de hub 3 seconden in om de hub te terug te zetten naar fabrieksinstellingen. De LED indicator gaat eerst uit en knippert vervolgens groen en blauw. Wanneer de LED indicator blauw begint te knipperen, is de hub gereed om toegevoegd te worden aan een nieuw netwerk.

3. Beschrijving van de LED Indicator

Signaal	Status	Opmerkingen
Knippert blauw	Hub is aan	Knippert alleen wanneer de hub voor het eerst wordt aangesloten (of nadat de hub is gereset)
Constant blauw	Netwerkverbinding geslaagd	Hub is in werking
Knippert groen	Klaar om nieuw apparaat toe te voegen	Druk op de knop van de hub om een nieuw apparaat toe te voegen
Constant groen	Apparaat succesvol toegevoegd	Nadat het apparaat is toegevoegd, gaat de indicator van constant groen naar constant blauw
Knippert blauw en groen	Hub is gereset	Druk een aantal seconden op de knop van de hub om de hub terug te zetten naar de fabrieksinstellingen

4. Veiligheidsvoorschrift

1. Plaats de hub in een omgeving op kamertemperatuur
2. Stel de hub niet bloot aan regen of vocht
3. Voorkom schade aan de hub door hardhandige omgang met het apparaat
4. Probeer het product niet te openen of aan te passen
5. Gebruik de standaard spanning en stroom zoals aangegeven in de "Parameterlijst" of een CE gecertificeerde voedingsadapter.
6. Plaats de hub niet dicht bij andere draadloze apparaten die sterke signalen afgeven. De informatieoverdracht tussen apparaten kan hierdoor verstoord worden. Vraag indien nodig advies van uw verkoper.