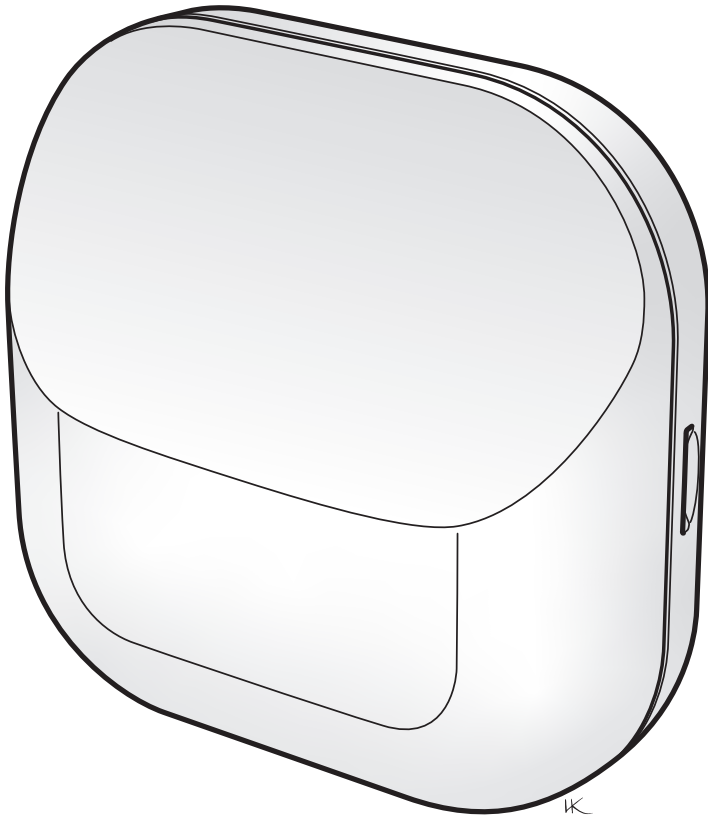


Contura

Wifi Module



NO

Viktig informasjon

SIKKERHETSINFORMASJON

Denne håndboken beskriver installasjons- og servicemomenter.

Håndboken skal ligge hos kunden.

PRODUKTSAMSVAR

Med dette garanterer NIBE at denne typen radioutstyr E0003-A-001 samsvarer med direktiv 2014/53/EU og RoHS 2011/65/EU. Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen finnes på nibe.eu

ÅPEN KILDEKODE

Dette produktet inneholder programvare med en lisens som omfattes av en åpen kildekode.

For mer informasjon samt tilgang til kildekode, besøk opensource.nibe.eu

For nærmere beskrivelse av opphenging og tilkobling, se håndbok for hovedproduktet.

MERKING



CE-merket er obligatorisk for de fleste produkter som selges innen EU, uansett hvor de er produsert.



Klasse III kontrollsymbol

GJENVINNING



Overlat avfallshåndteringen av emballasjen til installatøren som installerte produktet eller til særskilte avfallsstasjoner. Når produktet

er uttjent, skal det ikke kastes i vanlig husholdningsavfall. Det skal leveres inn til særskilte avfallsstasjoner eller til forhandlere som tilbyr denne typen service.

Feil avfallshåndtering av produktet fra brukerens side gir administrative konsekvenser i henhold til gjeldende lovgivning.

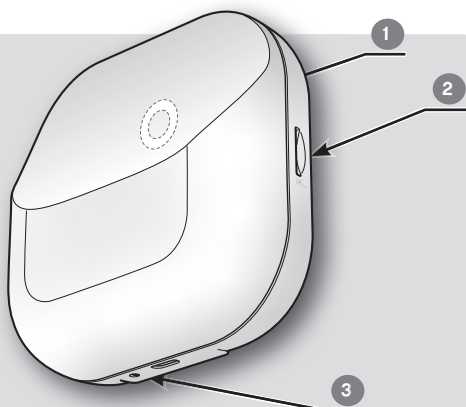
Tekniske data

Wifi-modul CMO 40		
Nominell spenning (via hovedprodukt)		12 DC 250 mA
Kapslingsklasse		IPX0
Nominell verdi for impulsspenning	kV	4
Nedsmussingsgrad		2
Energiklasse 1 ifølge EN 62368-1		
Kabellengde for tilkobling til hovedproduktet	m	<50
Trådløse enheter		
IEEE 802.11 b/g/n: 2412 til 2472 MHz	dbm	18
IEEE 802.15.4: 2405 MHz til 2480 MHz	dbm	0
Mål og vekt		
Bredde	mm	85
Høyde	mm	85
Dybde	mm	36
Vekt (uten emballasje og vedlagte komponenter)	g	80
Annet		
Driftsområde fuktighetsnivå, ikke-kondenserende	%RH	0–90
Omgivelsestemperatur	°C	0–55

COMPONENTEN

- 1 LED-indicatie
- 2 MicroSD-aansluiting
- 3 Resetknop

Houd de knop < 1 sec. ingedrukt: Koppeling goedgekeurd
 Houd 3-9 sec. ingedrukt: Naar ontkoppelde stand
 Houd 20-29 sec. ingedrukt: Fabrieksinstellingen herstellen

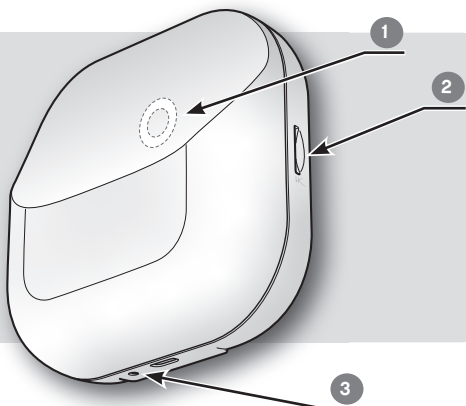
**LED-indicatie**

Bedrijfsstatus	LED-indicatie
Start	Roterend
Geen draadloze of internetaansluiting	Iedere 5 seconden 1 of 2 knipperende lampjes
Aangesloten op draadloos netwerk	Knippert iedere 5 seconden
Aangesloten op "myUplink"	Lampje brandt constant, met zwakkere lichtsterkte

KOMPONENTER

- 1 LED-indikering
- 2 MicroSD-uttak
- 3 Tilbakestillingsknapp

Hold knappen inne < 1 sek: Parkobling godkjent
 Hold inne i 3-9 sek: Gå inn i frakoblet modus
 Holde inne i 20-29 sek: Fabrikktilbakestilling

**LED-indikering**

Driftsstatus	LED-indikering
Oppstart	Roterende
Uten trådløs- eller Internett-tilkobling	1 eller 2 blinkende røde lamper hvert femte sekund
Tilkoblet til trådløst nettverk	Blinker hvert femte sekund
Tilkoblet til "myUplink"	Fast lys, med svakere lysstyrke

EN Template for drilling the holes

SE Borrmall

DE Bohrschablone

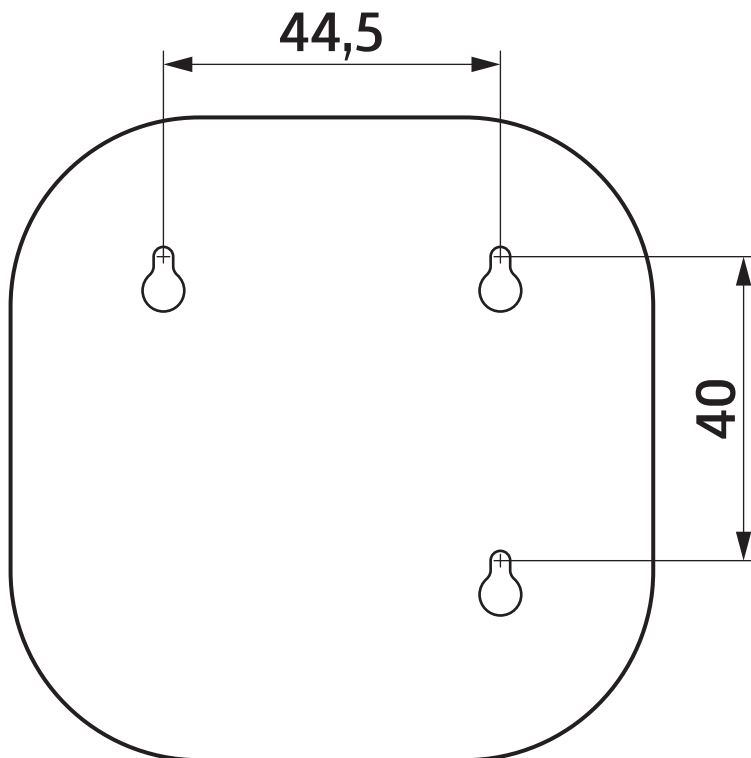
FR Gabarit de perçage

NL Boormal

NO Boremal

DK Boreskabelon

FI Porausmalli



Contura

NIBE AB · Box 134 · 285 23 Markaryd · Sweden
contura.eu

Contura reserves the right to change dimensions and procedures specified in these instructions without prior notice. Access the latest version at www.contura.eu

811477 IAV Wifi modul-2
2023-06-27