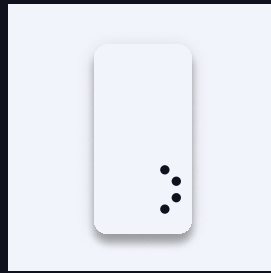




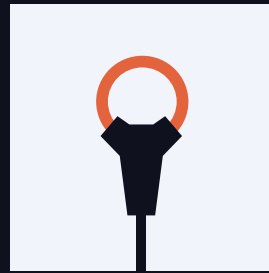
# Quick Start Guide

Asennus, Määritykset ja Integrointi  
Charge Amps latauslaatikoiden kanssa

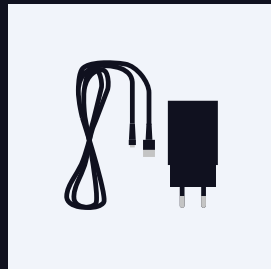
Tuotepakkauksessa:



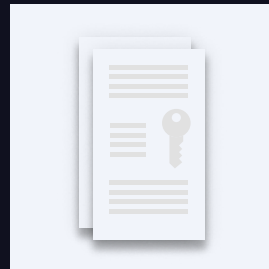
1x EneGic Monitor



3x Virtasensorit



1x USB- tai DIN-  
adapteri



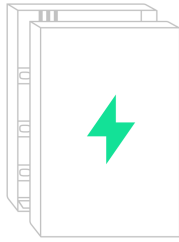
1x Charge Amps  
lisenssi



**Skannaa koodi**

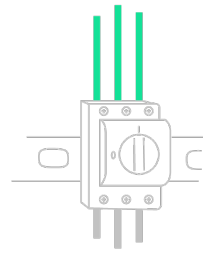
UKK, Vaihe vaiheelta Asennus- ja Asetusvideoita





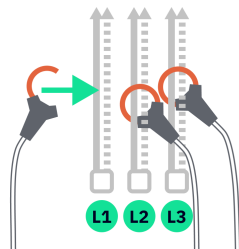
1

Tämä on opas Enegic Monitor asentamiseen virtasensoreilla yleisesti käytettyihin sähkökaappeihin. **Pätevän sähkömiehen tulisi suorittaa nämä vaiheet.**



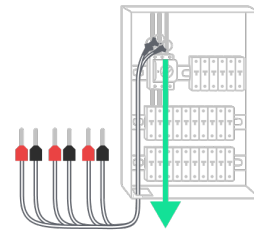
2

Avaa sähkökaappi ja paikanna vaihejohtimet. Yleensä L1 on ruskea, L2 musta ja L3 harmaa.



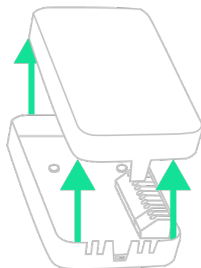
3

Yhdistä virtasensorit niin, että koko kiinteistön kulutus mitataan. Kiristä virtasensorit vaihejohtimien ympärille.



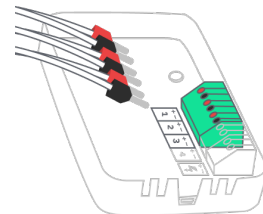
4

Ohjaa johdot ulos sähkökaapista.



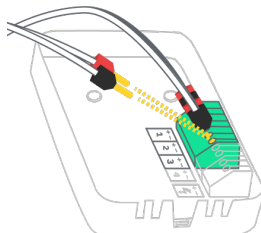
5

Avaa mittausyksikkö.



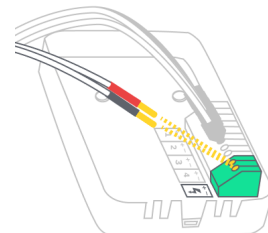
6

Kytke virtasensorit terminaaliin. **L1 1:een, L2 2:een ja L3 3:een.**



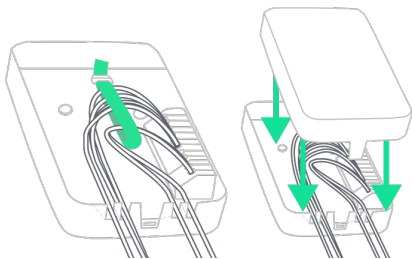
7

Yhdistä johdot **punaisilla pinneillä +:aan**, ja johdot **mustilla pinneillä -:seen**.

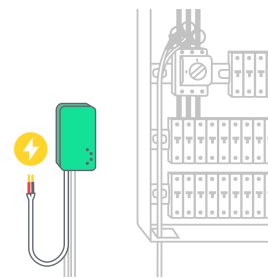


8

Anna laittelle virta sisällytellyllä DIN- tai USB-jodolla. Yhdistä johdot **punaisilla pinneillä +:aan**, a johdot **mustilla pinneillä -:seen**.



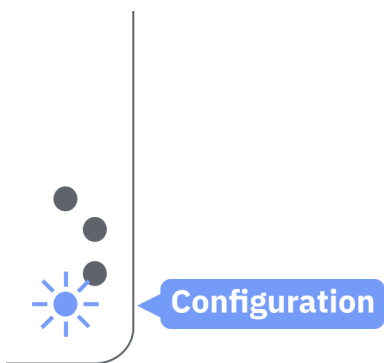
- 9 Kiinnitä johdot nippusiteillä ja laita kansi paikoilleen.



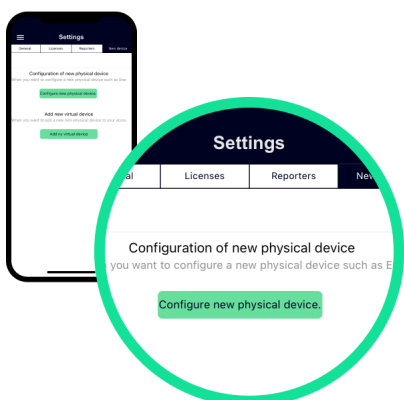
- 10 Anna laitteelle virta sisällytellyllä DIN- tai USB-adapterilla. Aseta mittausyksikkö esteettömään, **mutta säältä suojattuun paikkaan**, esimerkiksi sisälle tai julkisivun kaappiin. Kiinnitä laite sisällytetyllä tarranauhalla.

## 2

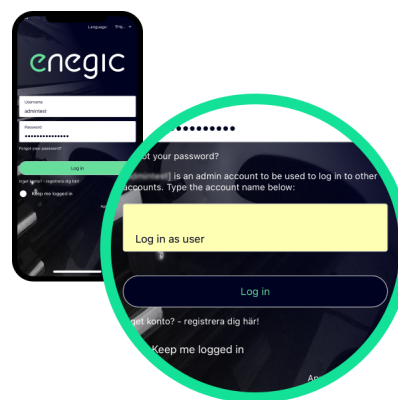
## Asetukset



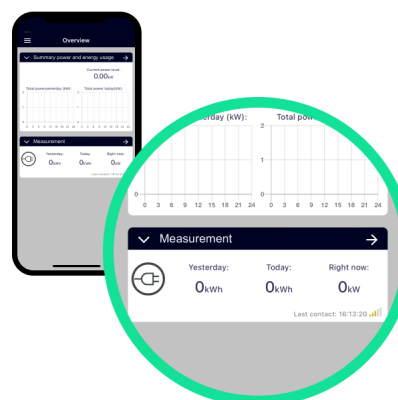
- 1 **Tarkista, että laite on määritystilassa:**  
Jos se ei ole, paina pohjan nappia ~10 sekuntia, kunnes se alkaa välkkyä sinisenä.



- 3 Mene **Settings**, **New device** ja **Configure new physical device**.

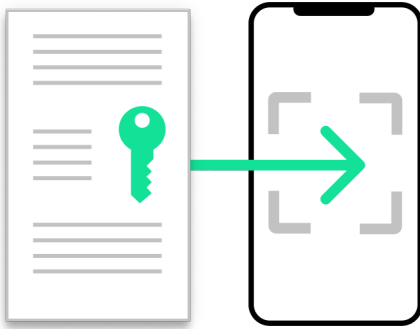


- 2 Avaa Enegic sovellus ja kirjaudu sisään asennustilillesi. Syötä sitten asiakastilisi nimi "Impersonate"-kenttään ja kirjaudu uudestaan sisään.

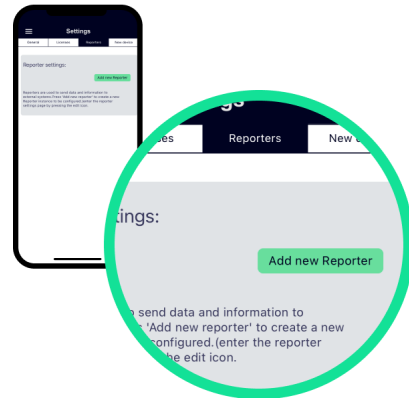


- 4 Määritä laite sovelluksen ohjeiden mukaisesti. Laitteen ollessa määritetty, se näkyy **"Overview"**.

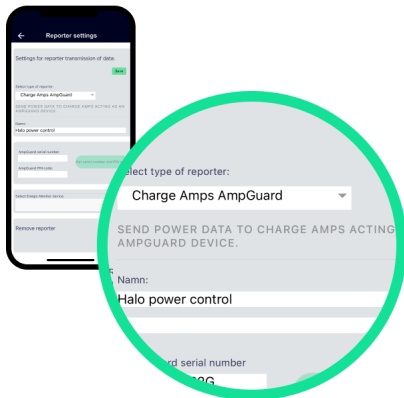
# 3 Integroi laite Charge Amps kanssa



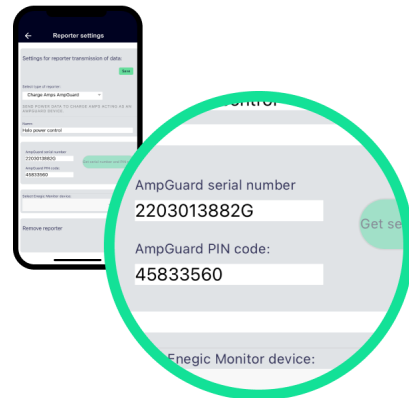
- 1 Mene **Settings, Licenses** skannataksesi Charge Amps lisenssiin sisällytetyn QR-koodin.



- 2 Mene **Settings, Reporters** ja **Add new Reporter**.



- 3 Valitse **Charge Amps AmpGuard** reportterin tyyppiä ja syötä sopiva nimi, kuten "Halo power control".



- 4 Paina "**Get serial number and PIN-code**". Paina sitten **Save**.

## Charge Amps Partner

Varmista laittavasi **4 sarjanumero ja PIN-koodi talteen**, ne tulee kumpikin syöttää "ChargeAmps"-ylläpitäjään luomasi Mittauslaitteen sarjanumerona ja PIN-koodina. **my.charge.space/partner**.

Kyetäksesi suorittamaan tarpeelliset latauslaatikon ja kuormituksen tasapainotuksen määritykset Charge Amps järjestelmässä, tarvitset **Charge Amp's Partner -tilin**. Ota yhteyttä Charge Amp's tukeen, mikäli sinulla ei jo ole tunnuksia Charge Amp's Partneriin.

Frequency range: 2412 - 2484 MHz • Maximum TX Power: 20 dBm

Hereby, Perific Technologies AB declares that the radio equipment type, Enegic Monitor, is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [www.enegic.com/ce](http://www.enegic.com/ce).