

INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management



Extender

Inhoudsopgave

Extender 3

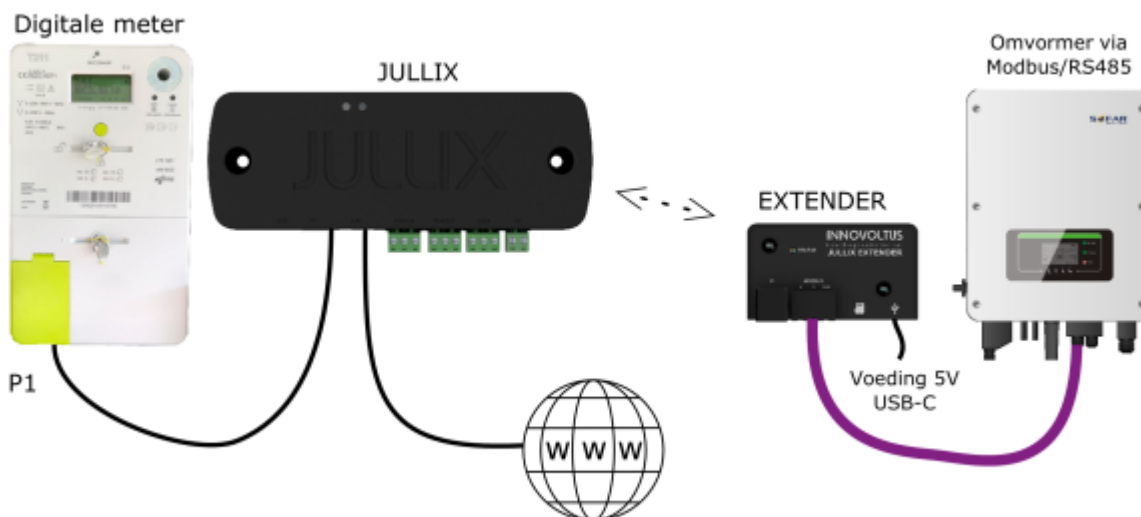
Extender

Extender

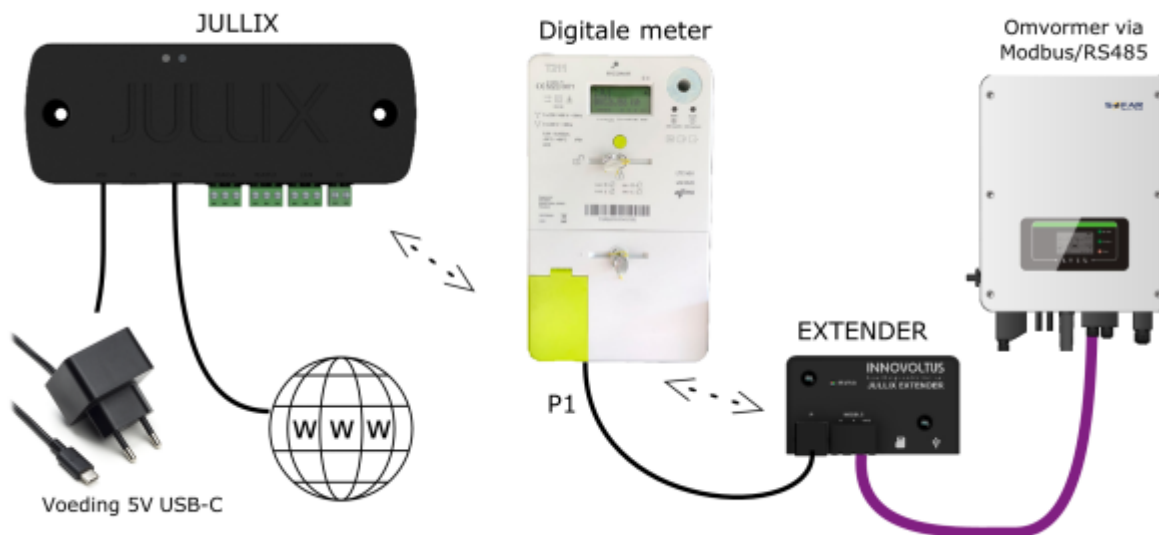
De Jullix extender, kort extender, is een module die gebruikt wordt wanneer een bekabelde modbusverbinding met Jullix en/of een directe verbinding van de digitale meter met Jullix niet mogelijk zijn. De extender beschikt hiervoor over een P1-aansluiting en een modbus-aansluiting. De extender wordt dan draadloos verbonden met Jullix via het Jullix-netwerk.

Net zoals bij Jullix kunnen er verschillende soorten apparaten aan de RS485/modbus-connector van de extender aangesloten worden.

Als bijvoorbeeld een omvormer niet aan Jullix kan aangesloten worden, kan de omvormer via een extender aangesloten worden. De extender moet dan nog wel voeding krijgen via USB-C.



Als de digitale meter ook aan de extender wordt aangesloten, dan heeft de extender geen extra voeding nodig. In dat geval wordt jullix gevoed via USB-C.



- Product omschrijving
 - Aansluitingen
 - Specificaties
- Installeren
 - Digitale meter aansluiten
 - Modbus aansluiten
- Extender configureren
 - Step 1: Wireless
 - Jullix Paircode opvragen
 - Step 2: DSMR
 - Step 3: Modbus RTU
 - Firmware update
- Toevoegen in het portaal