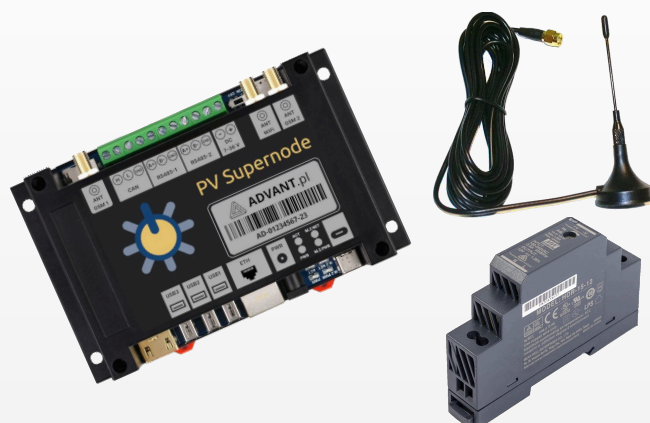




# PV Supernode - instrukcja instalacji

## Zestaw zawiera:

- Urządzenie PV Supernode
- Zasilacz 12 V DC na szynę DIN
- Antenę GSM (opcjonalnie)
- Antenę WiFi (opcjonalnie)



## Pierwsze uruchomienie



A1



A2

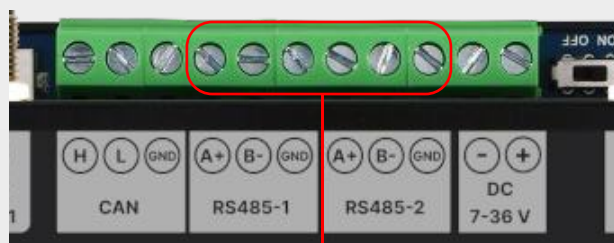
### Podłączenie zasilania:

- Rozpakuj komponenty zestawu
- Podłącz przewód do zasilacza (A2), następnie do złącz śrubowych (A1) (V+ do DC+, V- do DC-)
- Podłącz zasilacz do zasilania 230 V AC

### Podłączenie komunikacji RS485:

- Podłącz przewód RS485 do złącz śrubowych (B) i następnie do falownika lub analizatora (A+ do A+, B- do B-)

\* falownik i analizator nie są elementem dostawy



B

### Podłączenie do Internetu:

- Przygotuj odpowiedniej długości kabel Ethernet
- Podepnij kabel do gniazda Ethernet (C) oraz do switcha/routera lokalnej sieci komputerowej
- Urządzenie pobierze parametry IP sieci za pomocą DHCP, a następnie nawiąże łączność z serwerem dostępowym producenta, poprzez szyfrowany kanał OpenVPN



C

