

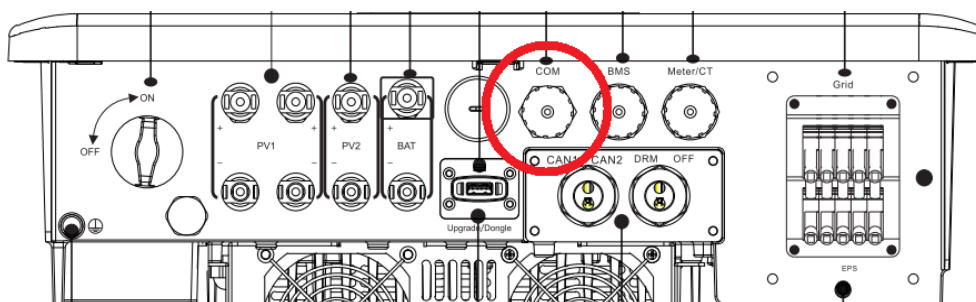
# NORD Power Genius 3000

instrukcje podłączenia i konfiguracji falownika

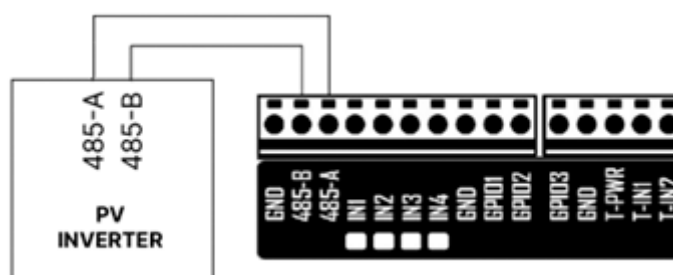
## DRAŽICE IN.Hybrid One / IN.Hybrid Compact

### Połączenie transmisji danych

1. Podłącz kabel danych do portu komunikacyjnego falownika (**COM**) za pomocą złącza RJ-45 (pin 4 = 485-A, pin 5 = 485-B).



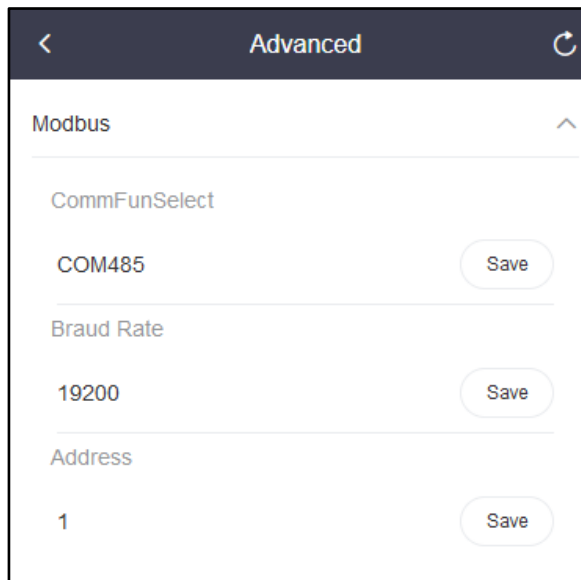
2. Podłącz kabel danych do urządzenia NORD Power Genius 3000 zgodnie z instrukcją instalacji (bezpośrednie połączenie A do A, B do B).



## Konfiguracja falownika

Parametry komunikacji: 19200 (8,N,1) Adres Modbus: 1

Aby komunikacja działała, **Solax Hybrid G4 musi być** prawidłowo skonfigurowany:  
**"Setting -> Advanced Setting -> Modbus -> Baud rate value 19200"**.



The screenshot shows a mobile application interface for configuring Modbus settings. The screen is titled "Advanced" and has a back arrow on the left and a refresh icon on the right. Under the "Modbus" section, there are three settings, each with a "Save" button:

Setting	Value	Action
CommFunSelect	COM485	Save
Braud Rate	19200	Save
Address	1	Save

## Kompatybilność

To urządzenie jest w pełni kompatybilne - bez ograniczeń funkcji Power Genius 3000.