

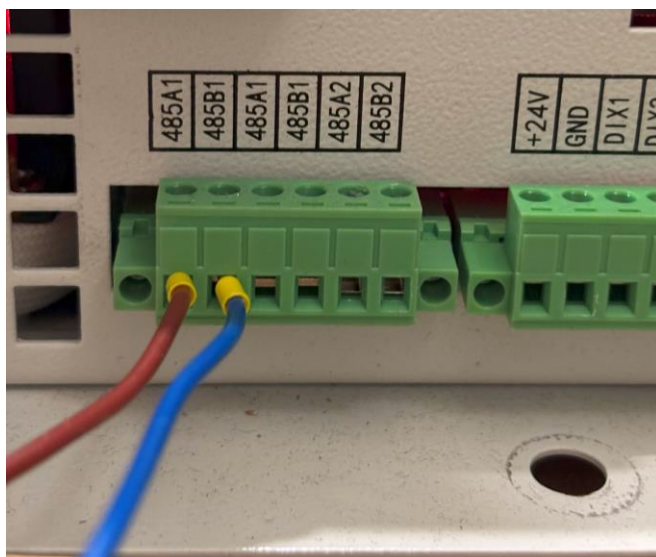
Skrócona instrukcja podłączenia modułu OneHub

1. Podłączenie RS485 do OneHub



Podłączamy przewody do wyjść „A” i „B” w module OneHub

2. Podłączenie RS485 do SVG/ASVG



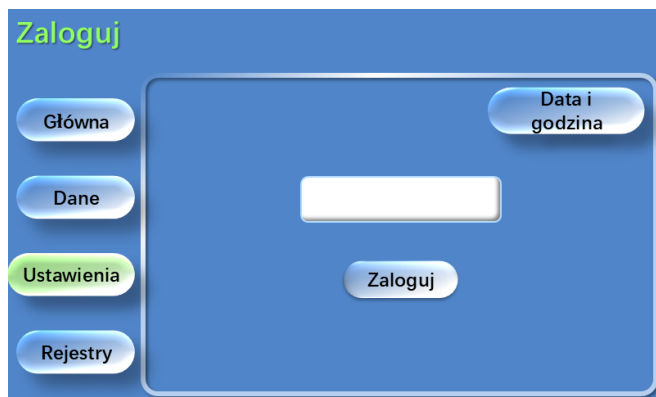
Podłączamy przewody do wyjść „485A1” i „485B1” w kompensatorze
A → 485A1
B → 485B1

3. Podłączenie Ethernetu i zasilania



Podłączamy przewód ethernetowy (z dostępem do internetu) oraz zasilanie 230V do zacisków pod osłoną PWR

4. Zmiana ustawień kompensatora



Na ekranie kompensatora wchodzimy w „Ustawienia” logujemy się standardowym hasłem 123, następnie „Zmienne parametry”

5. Wybieranie parametru 695

Zmienne parametry

- Główna
- Dane
- Ustawienia
- Rejestry

Nieprawidłowe ustawienia parametrów mogą spowodować poważne uszkodzenia!
Nie zmieniać ustawień w trybie pracy!
Zapisz poprzednie ustawienia parametru!

ID parametru:

Aktualne:

Zmienna:

Odśwież

Wprowadź

W rubryce „ID Parametru” wpisujemy 695, następnie w „Zmienna” wpisujemy 1, zatwierdzamy przyciskiem „Wprowadź”

6. Zmiana parametru 695

Zmienne parametry

- Główna
- Dane
- Ustawienia
- Rejestry

Nieprawidłowe ustawienia parametrów mogą spowodować poważne uszkodzenia!
Nie zmieniać ustawień w trybie pracy!
Zapisz poprzednie ustawienia parametru!

ID parametru:

Aktualne:

Zmienna:

Odśwież

Wprowadź

Przyciskiem „Tak” zatwierdzamy, sprawdzamy poprawność zmiany przyciskiem „Odśwież” i sprawdzamy czy w rubryce „Aktualne” jest 1

7. Rejestracja/Logowanie na stronie

SMone

Zaloguj się

Zaloguj się do swojego konta OneHub

Email:

Hasło: [Zapomniałeś hasła?](#)

Zaloguj się

Nie masz konta? [Zarejestruj się](#)

Klikając przycisk Zaloguj się, zgadzasz się z naszymi [Regulaminem](#) i [Polityką Prywatności](#).

Wchodzimy na stronę onehub.smone.pl logujemy się lub rejestrujemy (do rejestracji trzeba posiadać numer ID z boku urządzenia)

8. Urządzenie gotowe do pracy

Wybierz modul SMone OneHub

OneHub

Moduły OneHub

Wyloguj się

Moduły OneHub

SMone Tychy
ID: 9999999990

admin

Urządzenie 1 · ID: 1
cos(φ) · - / - ● Błąd odczytu

Urządzenie 2 · ID: 2
cos(φ) · 0.98 / 0.87 ● Praca

Dodaj modul

Jeżeli wszystko przebiegło pomyślnie, powinniśmy widzieć podłączone urządzenie z parametrami na żywo

W przypadku problemów z montażem lub w celu instalacji większej ilości kompensatorów zapoznaj się ze szczegółową instrukcją. Tylko osoby z odpowiednimi kwalifikacjami mogą instalować urządzenie.

Pełną instrukcję można znaleźć na stronie www.smone.pl

