# 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 Na ekranie kompensatora wchodzimy w **"Settings"** logujemy się standardowym hasłem 123, następnie **"Single Parameter"** 

# 5. Wybieranie parametru 695

Single Parameter				
Main Page Data	<ul> <li>Incorrect parameter modification may cause system failure !</li> <li>Modify the system parameters online is forbidden!</li> <li>Record before modify parameter!</li> </ul>			
	Function ID:	< ►		
Settings	Query Value:	Query		
Record	Modified Value:	Set		

W rubryce **"Function ID"** wpisujemy 695, następnie w **"Modified Value"** wpisujemy 1, zatwierdzamy przyciskiem **"Set"** 

# 7. Rejestracja/Logowanie na stronie

# Ealoguj się Daloguj się Daloguj się Daloguj się Baloguj się M@gmail.com Halo Daloguj się <tr

### 6. Zmiana parametru 695

Single Pa	rameter		
Main Page	<ul> <li>Incorrect parameter modification may cause system failure !</li> <li>Modify the system parameters online is forbidden!</li> <li>Record before modify parameter!</li> </ul>		
Data	Function ID:	695	- +
Settings	Query Value:	1	Query
Record	Modified Value:	1	Set

Przyciskiem **"Yes"** zatwierdzamy, sprawdzamy poprawność zmiany przyciskiem **"Query"** i sprawdzamy czy w rubryce **"Query Value"** jest 1

# 8. Urządzenie gotowe do pracy

Wybierz moduł SMone OneHub	🗘 🔲 Moduły OneHub	
OneHub 🗂 Moduły OneHub	<b>SMone Tychy</b> ID: 9999999990	
[→ Wyloguj się	Urządzenie 1 · ID: 1 cos(φ) · - / -	Błąd odczytu
	Urządzenie 2 · ID: 2 cos(φ) · 0.98 / 0.87	• Praca
	Dodaj r	noduł

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



SMone Energy Sp. z o.o. NIP: 646-300-00-28; KRS: 0001000354; Sąd Rejestrowy: Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Wysokość kapitału zakładowego: 50 000,00 ZŁ office@smone.pl