

FEMS App myPV

Version:2025.7.1

Inhaltsverzeichnis

1. Einleitung	2
2. Installation der App	2
3. myPV-Einstellungen	3
4. Kontakt	5

1. Einleitung

1. Einleitung

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für die »FEMS App myPV« entschieden haben. Gerne können Sie uns Ihre Anregungen mitteilen, damit wir die Qualität unserer Produkte noch weiter verbessern können.

2. Installation der App

- Die genaue Vorgehensweise zur Installation einer FEMS App finden Sie hier.
- Starten Sie im EMS-Online-Monitoring.



Im Laufe der Installation muss die IP-Adresse des myPV AC-Thor 9s eingegeben werden:

Symphon·Ξ

MyPV AC-Thor 9s Lesend
192.168.178.152

Die IP entnehmen Sie den myPV-IP-Einstellungen oder den Einstellungen Ihres Routers.

3. myPV-Einstellungen

live.	my-pv.com	 Loggen Sie sich mit Ihren Zugangsdaten in die myPV- Weboberfläche ein.
Hier	können Sie die my-PV Cloud ausprobieren: Demoitlank	
Ann	nelden Registrieren Passwort vergessen?	
Ar BEN PASS	nmelden utzerNAME (E-MAIL) * imail swort Password	
	© © ⊡ ≦	 Klicken Sie oben rechts oben auf das Zahnrad-Symbol. Klicken Sie auf Geräte Einstellungen und klappen Sie
	Ø Geräte Einstellungen	dann das Menü Steuerungs-Einstellungen auf.
OR 9s: (200	Anlagen / Geräte	
	Benachrichtigungsregeln	
	은 Mein Profil	
	+ Abmelden	
	>	
	>	

♀ TIPP											
Für viele Ansteuerungs-Typen gibt es	eigene Anleitungen z	u den erford	erlichen Eins	tellungen.							
Nähere Informationen finden sie hier.											
Anteres Tra											
Ansteuerungs-Typ	Fenecon FE	MS Manual		~							
AC-THOR Nummer >1: nur 'Slave' eins	tellbar.										
IP Adresse der Ansteuerung	192	168	178	131							
Geräte ID	1										
Geräte Port	502										
Status Ansteuerung	Conn. to A	dj.Modbus									
	P=-22530		1.								
Zeitablauf Ansteuerung	10	s									
Zielwert der Regelung	-200	w									
Negativer Wert bedeutet Einspeisung.	Verändern Sie diesen	Wert nur, we	enn Sie mit d	er Regelui	ngsstrate	gie vertrau	ut sind - si	ehe Hilfe für	weitere Details		
Intervall-Zielwert:	Aus										
	O Ein										
Intervall-Zielwert: Wenn aktiv, wird im	eingestellten Zeitfenst	er ein ander	er Zielwert d	er Regelu	ng verwe	ndet.					
		1									

- 4. Wählen Sie als Ansteuerungs-Typ Fenecon EMS Manual aus.
- 5. Tragen Sie als *IP-Adresse der Ansteuerung* die DHCP-zugewiesene **IP-Adresse des EMS** ein.



Die IP-Adresse des EMS ist in der Netzwerkkonfiguration **im Online-Monitoring unter Einstellungen** oder Ihren Router-Einstellungen zu finden.



Die IP-Adresse des EMS sollte im Router auf Diesem Netzwerkgerät immer dieselbe IPv4-Adresse zuweisen eingestellt sein.

- 6. Stellen Sie bei Geräte-ID 1 und bei Geräte-Port 502 ein.
- 7. Klicken Sie auf Speichern.

Die Einrichtung ist damit abgeschlossen.

4. Kontakt

Für Unterstützung wenden Sie sich bitte an:

Symphon-E Service

Telefon Service: +49 (0) 371 45 85 68 - 100

E-Mail Service: symphon-e@heckert-solar.com