

Status

Ladepunkt 1 (LP1 (linke Box))

Ladestromvorgabe [A]	6		
Ladeleistung [W]	0		
Zählerstand [kWh]	0,045		
	Phase 1	Phase 2	Phase 3
Spannung [V]	229,4	229,3	228,8
Stromstärke [A]	0,4	0,4	0
Power Faktor	-0,495	0,509	0

EVU

Gesamtleistung [W]	199 (Exp.)		
Bezug [kWh]	4,054		
Einspeisung [kWh]	0,004		
Frequenz [Hz]	49,91		
Schiefelast [A]	3		
	Phase 1	Phase 2	Phase 3
Spannung [V]	229,31	229,028	228,641
Stromstärke [A]	2,575	-1,233	-0,787
Leistung [W]	79 (Imp.)	163 (Exp.)	114 (Exp.)
Power Faktor	0,144	-0,584	-0,774

PV Gesamt-Anlagendaten

Counter	0
Leistung [W]	645
Gesamtertrag [kWh]	309,383
Tagesertrag [kWh]	0,000
Monatsertrag [kWh]	0,000
Jahresertrag [kWh]	0,000

PV Wechselrichter 1 (WR1)

Leistung [W]	645
Gesamtertrag [kWh]	309,383

Speicher

geladen [kWh]	45,125
entladen [kWh]	34,225
Leistung [W]	2
SoC [%]	100

Smart Home 2.0

Gesamtleistung abschaltbar [W]	0
Gesamtleistung übrige [W]	0
Überschuss [W]	0
Überschuss mit Offset [W]	0
Maximale Speicherladung [W]	0

Ladestatus Änderungen	+
SmartHome Log	+
RFID Log	+
Mqtt Log	+
Debug Log	+
Nur PV Log	+
EV SoC Log	+
Nur Ladepunkt Log	+