

Release Notes (Beta-Firmware)

- 4.2.7 Build 116 - 30.09.2021

Wechselrichter/SCBs/Zähler/Batteriesysteme/sonstige Geräte

Neu

Ginlong

- Ginlong Solis-5G:
Solis-1P7K-5G, Solis-1P8K-5G, Solis-25K-5G, Solis-30K-5G, Solis-33K-5G,
Solis-25K-5G, Solis-30K-5G, Solis-33K-5G, Solis-36K-5G, Solis-40K-5G,
Solis-36K-HV-5G, Solis-40K-HV-5G, Solis-50K-HV-5G, Solis-15K-LV-5G,
Solis-20K-LV-5G, Solis-50K-LV-5G, Solis-60K-LV-5G, Solis-75K-5G, Solis-80K-5G,
Solis-80K-HV-5G, Solis-90K-HV-5G, Solis-100K-HV-5G, Solis-110K-BHV-5G,
Solis-50K-5G, Solis-50K-HV-5G, Solis-60K-5G, Solis-60K-HV-5G, Solis-70K-5G,
Solis-70K-HV-5G, Solis-75K-5G, Solis-90K-5G, Solis-100K-5G, Solis-125K-HV-5G,
Solis-125K-BHV-5G, Solis-110K-5G, Solis-136K-BHV-5G, Solis-136K-BHV-5G,
Solis-110K-5G, Solis-124K-HV-5G, Solis-124K-HV-5G
(Geräteerkennung: Wechselrichter ► Ginlong ► 5G)

Erweiterungen

Delta Sunspec (Neues Modell):

- Delta RPI M70A

Anpassungen

- Growatt Max: Priorisierung der Fehlermeldungen geändert.

Fehlerbehebungen

- Azzurro: Erkennung führte teilweise zu falscher Trackeranzahl und zu falschen Daten. Behoben.
- Berechnung von festen CosPhi-Werten an Master-/Slave-Anlagen korrigiert.
- Erkennung von Aros 485, Aros 422 und Riello funktioniert wieder.
- Huawei V2: Mit Firmware 4.2.7 Build 116 wurde UDC falsch aufgezeichnet, wenn beide Tracker belegt sind. Behoben.
- Kaco blueplanet 87.0 – 150 TL3: Ertragswert wurde nicht korrekt aufgezeichnet. Behoben.
- KEBA: Manchmal wurde nur mit einem Drittel der möglichen Leistung geladen. Behoben.
- Kostal: Fehlerhafte Plausibilisierung der Pac-Werte entfernt.
- Sicherheitsupdate wegen Ripple20.
- SMA Modbus: Anlagenpasswort konnte nicht konfiguriert werden.