

Hi All, I am running an Ampere.Storage PRO Inverter, which is definitely a SAJ HS2 Series with some minor changes. After long research I found the Modbus Datamodel and implemented it in telegraf which streams the data into InfluxDB. To visualize the data, I am currently using a Grafana dashboard. In general, it works pretty good so far. There are a few ...

Das Modell „Ampere.StoragePro E3“ nutzt prismatische Lithium-Eisenphosphat-Zellen und lässt sich laut Datenblatt bis 231 Kilowattstunden kaskadieren. EKD begründet eine vermeintlich lange Nutzungsperspektive mit ...

The new Ampere.StoragePro (ASP) storage system from German manufacturer Energiekonzepte Deutschland (EKD) comes in six versions with capacities ranging from 6.6 kWh to 23.1 kWh. According to its datasheet, ...

? Energiekonzepte Deutschland EKDQuelle: https://youtu /95G8X5CsdDI?si=v3XnJM7fTf_9LbhE? Hier geht's zur kostenlosen Beratung für ein PV-Komplett-Konzept...

Ampere.StoragePro E3 Ampere argePro. Jahr. 2024 . Teilen. Ähnliche Cases. Porsche. Charging Lounge Bingen. Porsche. eBikes Sport & Cross. Projekt Kooperation +43 6542 57 227 38 welcome@studiofaporsche . Karriere im Studio. jobs.porsche-design . Veröffentlichungen und Presse +43 6542 57 227 0 ...

bin neu hier im Forum und Suche hilfe, da ich Probleme mit meiner Ampere Storage Pro App habe: ist häufiger offline. Die LED Symbole am Display am Speicher/Wechselrichter leuchten bzw. blinken mal und mal tun sie das nicht. Hat jemand bitte eine Erläuterung, was es bedeutet, wenn die einzelnen LEDs.

"Even after the 10 years have passed, the Ampere.StoragePro retains much of its original capacity, making it a sustainable and economical solution for long-term energy storage," EKD claimed.

Datenblatt AMPERE.StoragePro Rev04 AMPERE.StoragePro Die Speicherlösung für die Zukunft Mehr Energie. Mehr Autarkie. Mehr Sicherheit. AMPERE.StoragePro steigert mit integriertem Wechselrichter und Verschattungsmanagement den Ertrag der PV-Anlage. Während das Speichern des selbst erzeugten Solarstroms den Eigenverbrauch

El sistema Ampere.StoragePro E3 se presenta en seis versiones con capacidades que van de 6,6 kWh a 23,1 kWh. Según su ficha técnica, puede conectarse en cascada hasta 231 kWh si es necesario. Las celdas prismáticas de fosfato de hierro y litio (LFP) aumentan la seguridad y permiten hasta 12.000 ciclos de carga, por lo que EKD garantiza su ...

Das Dokument beschreibt die Speicherlösung AMPERE.StoragePro. Sie bietet verschiedene Speicherkapazität3en zwischen 6 und 20 kWh und kann bis zu 200 kWh kaskadiert werden. Der integrierte Wechselrichter hat eine Leistung von 10 kW. Die Lösung optimiert den Eigenverbrauch und ermöglicht die Nutzung von Preissignalen.

An easy-to-use YAML-based integration for several Ampere.Storage.Pro inverters for Home Assistant. There are two ways to read the data from an Ampere.Storage.Pro. Both options are explained here. Variant 1: Via Modbus Variant 2: Via Rest (the Ampere.IQ Box is required here) Variant 3: Custom ...

Ampere German Electric Innovation GmbH | Str. des 17. Juni 4a | 04425 Taucha Batteriemodule Zelltechnologie LiFePO4 Spannungsbereich 100-460 V Nutzbare Kapazität3 66, / 99, / 132, / 165, / 198, / 231, kWh Max. Lade- & Entladeleistung4 55, / 85, / 115, / 12 / 12 / 12 kW Max. Lade- & Entladestrom 50 A Anzahl Vollladezyklen 12.000 Schnittstellen

German manufacturer EKD says its new Ampere.StoragePro E3 battery can be cascaded to reach up to 231 kWh. By . Petra Hannen . Aug 28, 2024 . 1 . Products ; Products & Services ; 1 . Image: EKD The new Ampere.StoragePro (ASP) storage system from German manufacturer Energiekonzepte Deutschland (EKD) comes in six versions with capacities ...

Hello guys, I have a new solar installation with battery, inverter and all. Its from Energie Konzepte Deutschland. They system is called Ampere.Storage.Pro. It looks a lot like SAJ Series HS2. I have not yet found an integration, but was able to reverse engineer the REST API. I was able to extract 44 different values. Kudos to this site which helped me a lot. I have a set of ...

Hello Ampere.StoragePro E3, There will be a new Ampere.StoragePro with the designation E5 from September 2024. To ensure that this integration can also work with this inverter, I need support. Please contact me Info Link: Ampere.StorageP...

AMPERE.Storage Datenblatt I Stand: 18.07.2022 I v02. Technische Daten Eingangsrößen MPP-Spannungsbereich1 470 V - 750 V Regelbereich 160 V - 750 V Minimale DC-Spannung 200 V Maximale DC-Spannung 900 V Maximaler DC-Strom 2 x 13 A Anzahl MPP-Tracker 2 Max. PV-Generatorleistung pro MPPT 7.200 W

Web: <https://purelysolar.co.za>