

Power Lab Energiespeicheranlagen

HOME > KATEGORIEN > ENERGIESPEICHER > POWER LAB ENERGIESPEICHERANLAGEN

Unser Angebot umfasst eine Vielzahl von Power LAB-Energiespeichern. Jedes davon ist perfekt auf Ihre unterschiedlichen Bedürfnisse abgestimmt. Gewährleistet Zuverlässigkeit, Sicherheit und hochwertige Verarbeitung. Wenn Sie sich für diese Produkte entscheiden, vertrauen Sie auf Innovation und Technologie aus Polen. Erfahren Sie mehr über die wichtigsten gemeinsamen Merkmale der Energiespeicherung:

- Polnische Produktion und Service: Alle Lager von Power LAB wurden im Land gebaut, was Ihnen die N\u00e4he zum Service und die Sicherheit der Unterst\u00fctzung in jeder Phase der Produktnutzung garantiert.
- Sichere LiFePO4-Technologie: Wir setzen auf die Lithium-Eisen-Phosphor-Technologie (LiFePO4), die für ihre Zuverlässigkeit und Anwendungssicherheit bekannt ist.
- CAN/RS485-Kommunikation: Unsere Lager bieten fortschrittliche Kommunikationslösungen, die eine einfache Integration mit anderen Geräten ermöglichen.
- 10 Jahre Garantie: Wir sind von der Qualität unserer Produkte überzeugt und gewähren daher auf die meisten Geräte eine 10-jährige Garantie.

Warten Sie nicht! Investieren Sie in die Zukunft und stellen Sie einen unterbrechungsfreien Zugang zu Energie aus den Power LAB-Lagern sicher. Sehen Sie sich das gesamte Angebot an und wählen Sie das Produkt aus, das Ihren Anforderungen am besten entspricht.

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI













Lfd.-Beschreibung, Leistung

Katalog-Nr.

1	Power Lab LiFePo4 Energiespeicher 15kWh, 48V, 200A, Pylontech Protokoll	5.LiFePo4 15kWh 200A
2	Power Lab LiFePo4 Energiespeicher 13.44kWh, 48V, 200A, Pylontech Protokoll	5.LiFePo4 13,44kWh 200A
3	Power Lab LiFePo4 Energiespeicher 11kWh, 48V, 150A, Pylontech Protokoll	5.LiFePo4 11kWh 150A
4	Power Lab LiFePo4 Energiespeicher 11kWh, 48V, 100A, Pylontech Protokoll	5.LiFePo4 11kWh 100A
5	Power Lab LiFePo4 Energiespeicher 5kWh, 48V, 100A, Pylontech Protokoll	5.LiFePo4 5kWh 100A
6	Power Lab LiFePo4 5kWh RACK, 48V, 100A, Pylontech Protokoll	5.LiFePo4 5kWh_RACK 100A
7	Leistung LAB Hochspannungs-Energiespeicher 10kWh	5.Wys. Mag Power LAB 10kWh
8	Leistung LAB Hochspannungs-Energiespeicher 20kWh	5.Wys. Mag Power LAB 20kWh
9	Power LAB AIO (All-In-One) 3F / 12kW / 14.66kWh Einheit	5.AIO (All-In-One) 3F / 12kW / 14,66kWh
10	Power LAB AIO Light (All-In-One) 1F / 6kW / 5kWh Einheit	5.AIO Light (All-In-One) 1F / 6kW / 5kWh
11	Power LAB AIO PICO (All-In-One) 1F / 3kW / 5kWh Gerät	5. AIO PICO (All-In-One) 1F / 3kW / 5kWh
12	Leistung LAB Außenschrank 3F / 12kW / 60kWh (LV)	5.Out. 3F / 12kW / 60kWh
13	Leistung LAB Außenschrank 3F / 50kW / 100kWh (HV)	5.Out. 3F / 50kW / 100kWh