

# LEOCH 48V 105Ah Industriebatterie

Battery / Accu | LEOCH | GP48-105



Die anhaltende Kapazität von 105Ah liefert reichlich Energiereserven für verlängerte Betriebszeiten und stellt sicher, dass kritische Systeme bei Schwankungen unterbrechungsfrei bleiben. Diese LiFePO4-Technologie bietet erhöhte Sicherheit, eine überlegene Zyklenlebensdauer und konstante Spannungsausgabe, ideal für industrielle Automatisierung und Notstromversorgung.

## Merkmale

- Eine anhaltende Kapazität von 105Ah bietet ausreichende Energiereserven für längere Betriebszeiten und stellt sicher, dass kritische Systeme bei Schwankungen mit Strom versorgt bleiben.
- Ideal für industrielle Automatisierung, Notstromsysteme und die Speicherung erneuerbarer Energien, bietet zuverlässige Leistung in Szenarien mit kontinuierlichem Betrieb.
- Nutzt die LiFePO4-Technologie für erhöhte Sicherheit, überlegene Zyklenlebensdauer und eine gleichmäßige Spannungsabgabe im Vergleich zu herkömmlichen Batterietechnologien.

NENNSPANNUNG

**48 V**

NENNKAPAZITÄT (C20)

**105 Ah**

GEWICHT

**45 kg**

## Technische Spezifikationen

### General Information

Technologie	Industriebatterie
Chemie	Lithium-Eisenphosphat (LiFePO4)

### Physikalische Spezifikationen

Länge	527 mm
Breite	310 mm
Höhe	263 mm
Gewicht	45 kg

### Elektrische Spezifikationen

Nennspannung	48 V
Nennkapazität (C20)	105 Ah

## Regulatorische Konformität



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3  
Regulatory: CE | Bebat | ADR

## Produktidentifikation

Artikelnummer: **GP48-105**