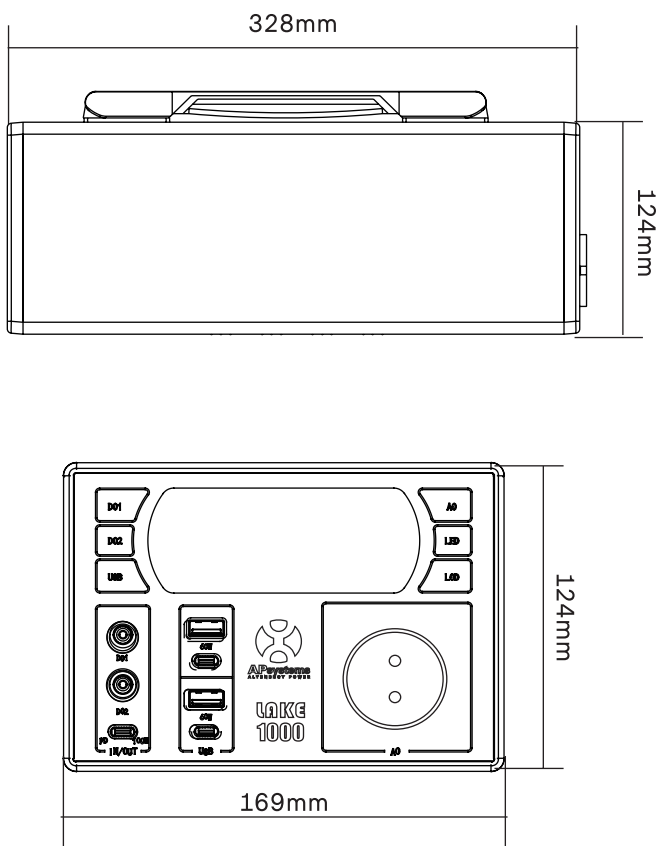




Mobile Powerstation LAKE1000

Bei der LAKE1000 handelt es sich um eine Kilowattstufen, geräuschlos, mobilen Stromversorgung, die sich für verschiedene Szenarien eignet, z. B. für Notfälle in Heim, Live-Übertragungen im Freien, selbstfahrendes Camping, Fotografie im Freien, Nachtsichtgeräte für Straßenstände, usw.

ABMESSUNGEN



PRODUKTMERKMALE

Kompakt

Der LAKE1000 ist **40% kleiner** und **30% leichter** als vergleichbare mobile Stromversorgungsprodukte und lässt sich leicht überallhin transportieren.

Geräuschlos

Kein Lüfterdesign, völlig geräuschlos.. Der LAKE1000 stört nie die Ruhe seines Besitzers nie

Langer Lebenszyklus

Robustes, geschlossenes Gehäusedesign verhindert das Eindringen von Staub und Wasser in den internen Schaltkreis und verlängert so den Lebenszyklus des Produkts.

Sicher & Widerstandsfähig

Gehäuse aus Aluminiumlegierung, geringe Strahlung, robust und widerstandsfähig, keine Sorgen wegen Stöße, ausgezeichnet für den Außeneinsatz geeignet.

Anzeigenschnittstelle

Entscheiden Sie, ob die Anzeige gemäß den Lichtverhältnissen ein- oder ausgeschaltet bleiben soll.

Stilvoll und modern

Eine große Hightech-Anzeige mit integrierten Touch-Tasten für eine einfache Bedienung und Navigation

Vereinfachte Schnittstelle

Ein optimiertes und vereinfachtes Interface-Design. Eine kompakte Form, die anhand des Zubehörs (Adaptoren...) eine multifunktionale Nutzung ermöglicht.

Bidirektionales DC

3 EIN&AUS-Schnittstellen, die geladen und entladen werden können. Das LAKE1000 erzielt anhand der Technik und Kreativität eine super-Doppelfunktion!

LAKE1000 Datenblatt

Modell

LAKE1000

Bereich

EU

Allgemeine Spezifikationen

Gesamtleistung	1000W
Leistung	40.6Ah/25.9V (1051Wh)
Nettogewicht	8.5Kg
Abmessungen	328x169x124mm (13"x6.7"x4.9")
Ingress Protection	IP54

Ausgangsdaten

Betriebstemperatur	Entladetemperatur: 14°F bis 104°F (-10oC-40oC) Ladetemperatur: 32°F bis 104°F (0oC-40oC)
AC-Ausgang x1	230VAC, 50Hz, Gesamtleistung 1000W, Spitzenleistung 1300W
USB-A Ausgang x2	5-20VDC/3A, 60W Max
USB-C-Ausgang x2	5-20VDC/3A, 60W Max
DC1-Ausgang x1	12VDC/5A, 60W Max
DC2-Ausgang x1	12VDC/8A, 96W Max
PD-Ausgang x1	5-20VDC/3-5A, 100W Max
LED-Leistung	5W Max

Eingangsdaten

DC1 Eingang x1	12.8V-22.5VDC/8.5A, 150W Max
DC2 Eingang x1	12.8V-22.5VDC/8.5A, 150W Max
PD-Eingang x1	5-20VDC/5A Max, 100W Max

Batteriedaten

Batterietyp	Lithium-Ionen-Batterie (Fahrzeugregelstufe)
Batterie-Modell	18650
Entladetemperatur	-4°F to 140°F (-20°C-60°C)
Ladetemperatur	32°F to 122°F (0°C-50°C)
Lagerungsdauer	1 Jahr (voll aufgeladen)
Lebenszyklus	Über 80 % der ursprünglichen Leistung kann nach 800 Malen aufrechterhalten werden

Merkmal & Konformität

Sicherheitskonformität	EN IEC 62368-1; IEC 62133-2
EMC-Konformität	EN 61000-6-3; EN 61000-6-1

© alle Rechte vorbehalten

Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten - bitte vergewissern Sie sich, dass Sie die neueste Version verwenden, verfügbar bei emea.APsystems.com

Europäische Filialen

APsystems

Karspeldreef 8, 1101 CJ,
Amsterdam, The Netherlands
Email : emea@apsystems.com

emea.APsystems.com

APsystems

244c rue du Point du Jour
01000 Saint Denis lès Bourg, France
Email : emea@apsystems.com