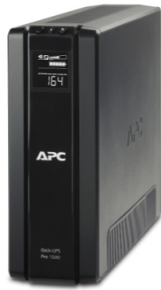


# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## APC Power-Saving Back-UPS Pro 1500, 230 V, Schuko

BR1500G-GR

### Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

### Hauptmerkmale

Haupteingangsspannung 230 V

Bemessungsleistung in W 865 W

Nennleistung in VA 1500 VA

Produkt- oder Komponententyp Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)

Anschlussart der Ausgänge 3Schuko CEE 7  
3Schuko CEE 7 Spitze

Kabellänge 1,5 m

### Batterien und Überbrückungszeit

Laufzeit [View Runtime Graph](#)

Effizienz [View Efficiency Graph](#)

Anzahl der gefüllten Batterieschächte 0

Anzahl der freien Batterieschächte 0

Aufladezeit der Batterie 8 h

Anzahl der Ersatzbatterien 1

Batteriespannung 24 V

Batteriekapazität 9,0 AH

Leistung Batterieladegerät 23 W bewertet

Batterielebensdauer 3...5 Jahr(e)

Ersatzbatterien [APCRBC124](#)

Verlängerte Laufzeit 0

### Allgemein

geliefertes Zubehör Telefonkabel  
Benutzerhandbuch  
USB-Kabel  
Garantiekarte

Anzahl der freien Steckplätze für Leistungsmodule 0

Anzahl der belegten Steckplätze des Leistungsmoduls 0

Redundant No

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

## Abmessungen

Höhe	30,1 cm
Breite	11,2 cm
Tiefe	38,2 cm
Produktgewicht	13 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
Zwei Pfosten montierbar	0
USB-kompatibel	No

## Eingang

Netzwerkfrequenz	50 Hz +/-1 Hz 60 Hz +/-1 Hz
Eingangsspannungsgrenzen	156 - 300 V einstellbar 176 - 294 V

## Ausgang

Max. konfigurierbare Leistung in W	865 W
Ausgangsfrequenz	50/60 Hz +/-1 Hz Netzsynchrisation 50/60 Hz +/-1 Hz nicht synchronisiert
USV-Typ	Line Interactive
Wave type	Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle
Max. konfigurierbare Leistung in VA	1500 VA
Umschaltzeit	10 ms typisch, 12 ms max.

## Konformität

Produktzertifizierungen	BSI 1363 CE NEMKO
Normen	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
Richtlinien zum Schutz der Ausrüstung	Kompletter Nutzungszeitraum: 200.000 AUD Kompletter Nutzungszeitraum: 150.000 Euro Kompletter Nutzungszeitraum: 75.000 GBP

## Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 %
Aufbewahrungshöhe	0,0000000000...15240,0000000000 m
Geräuschpegel	45 dBA

## Kommunikation & Management

---

**Bedienfeld**

Multifunktions-LCD-Status- und Steuerkonsole

---

## Überspannungsschutz und Filterung

---

**Anstieg der Energiemenge** 441 J

---

**Datenleitungsschutz** RJ11, Schutz für Modem/Fax/DSL (zwei Drähte, eine Leitung)

---

## Verpackungseinheiten

---

**VPE 1 Art** PCE

---

**VPE 1 Menge** 1

---

**VPE 1 Höhe** 39 cm

---

**VPE 1 Breite** 49 cm

---

**VPE 1 Länge** 23,5 cm

---

**VPE 1 Gewicht** 13,8 kg

---

**SCC14** 10731304286872

---

## Vertragliche Gewährleistung

---

**Gewährleistung** 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz, 3 Jahre Reparatur oder Austausch für Länder der Europäischen Union

## Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO<sub>2</sub>-arme Produkte.

**Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit** ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Energieeffizient Take-back Transparenz RoHS/REACH

## Ressourcenleistung

Energieeffizientes Produkt

Take-Back Program Available

## Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Quecksilberfrei

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

## Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Konform mit Ausnahmen

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)

Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Weee

Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Kreislaufwirtschafts-Profil

[Entsorgungsinformationen](#)