

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Stromsparende Back-UPS Pro 1200, 230 V, Schuko

BR1200G-GR

Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Haupteingangsspannung 230 V

Bemessungsleistung in W 720 W

Nennleistung in VA 1200 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 2

Batteriespannung 24 V

Batteriekapazität 9,0 AH

Leistung Batterieladegerät 23 W bewertet

Verlängerte Laufzeit 0

Ersatzbatterien [APCRBC124](#)

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
Max. Eingangsstrom	10 A
Max. Schaltstrom	10 A

Ausgang

Max. konfigurierbare Leistung in W	720 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
Bypass-Typ	Integrierter Bypass
Max. konfigurierbare Leistung in VA	1200 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	0,000000000...15240,000000000 m

Geräuschpegel	45 dBA
---------------	--------

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	10731304286834
-------	----------------

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 CO₂-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

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](#)