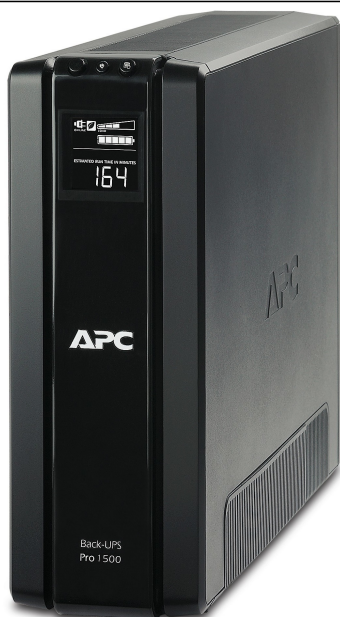


APC Back-UPS Pro uninterruptible power supply (UPS)



Artikel	556450
Herstellernummer	BR1500G-GR
EAN	0731304286875
APC	

Sicherheit durch Notstrom

Eine APC Back-UPS PRO verfügt über einen eingebauten Akku, der dafür sorgt, dass alle angeschlossenen Geräte, wie NAS, Router, Modem und Medienbox, auch bei einem Stromausfall weiter funktionieren. Darüber hinaus kann diese APC-Notstromversorgung über den USB-Anschluss auch ein NAS oder einen PC rechtzeitig automatisch herunterfahren. Nützlich, wenn die APC-Ups fast leer sind. Dies verhindert Ausfallzeiten, Schäden an Geräten und Datenverlust.

Verlängern Sie die Laufzeit

Sie können die Anzahl der Minuten, in denen die APC Back-UPS BR1500G-GR autark Notstrom liefern kann, ganz einfach erhöhen, indem Sie einen externen Akkupack (BR24BPG) anschließen.

Sicherheit und Komfort

Darüber hinaus schützt diese sichere APC Back-UPS PRO wertvolle Geräte vor Spannungsspitzen, die beispielsweise durch Blitzeinschläge verursacht werden. Mit diesen USVs können Sie sowohl Ihre Strom- als auch Ihre Netzwerkverbindungen (1 Gbit) sichern. Da die APC Back-UPS PRO außerdem mit einem LCD-Bildschirm ausgestattet ist, ist sie einfach zu bedienen.

Versicherung

Trotz des hohen Risikos von Blitzeinschlägen und Überspannungen hat APC volles Vertrauen in seine Produkte und bietet diese APC Back-UPS an:

- Geräteschutzversicherung von 150.000 Euro

Verlängern Sie die Lebensdauer

Die interne Batteriekartusche (APCRBC124) kann vom Benutzer einfach, sicher und selbstständig ausgetauscht werden. Dies ohne dass der APC BR1500G-GR oder angeschlossene Geräte ausgeschaltet werden müssen. Auf diese Weise können Sie die Lebensdauer der APC Back-UPS einfach und kostengünstig verlängern.

Garantieverlängerung

Die Werksgarantie des BR1500G-GR beträgt 3 Jahre und kann mit dem APC Service Pack (WBEXTWAR3YR-SP-01) auf 6 Jahre erweitert werden.

Sparen Sie Betriebskosten

Die USV ist mit einem AVR ausgestattet, der die Batterielebensdauer verlängert und die Laufzeit maximiert, indem niedrige und hohe Spannungen korrigiert werden, ohne die Batterie zu entladen. Darüber hinaus verfügt die Notstromversorgung über 6 batterie- und überspannungsgeschützte Ausgänge. Die PowerChute Serial Shutdown-Software und ein USB-Kabel (Typ B auf Typ A) sind ebenfalls im Lieferumfang enthalten.

Zusammenfassung

Sicherheit durch Notstrom

Eine APC Back-UPS PRO verfügt über einen eingebauten Akku, der dafür sorgt, dass alle angeschlossenen Geräte, wie NAS, Router, Modem und Medienbox, auch bei einem Stromausfall weiter funktionieren. Darüber hinaus kann diese APC-Notstromversorgung über den USB-Anschluss auch ein NAS oder einen PC rechtzeitig automatisch herunterfahren. Nützlich, wenn die APC-Ups fast leer sind. Dies verhindert Ausfallzeiten, Schäden an Geräten und Datenverlust.

Verlängern Sie die Laufzeit

Sie können die Anzahl der Minuten, in denen die APC Back-UPS BR1500G-GR autark Notstrom liefern kann, ganz einfach erhöhen, indem Sie einen externen Akkupack (BR24BPG) anschließen.

Sicherheit und Komfort

Darüber hinaus schützt diese sichere APC Back-UPS PRO wertvolle Geräte vor Spannungsspitzen, die beispielsweise durch Blitzeinschläge verursacht werden. Mit diesen USVs können Sie sowohl Ihre Strom- als auch Ihre Netzwerkverbindungen (1 Gbit) sichern. Da die APC Back-UPS PRO außerdem mit einem LCD-Bildschirm ausgestattet ist, ist sie einfach zu bedienen.

Versicherung

Trotz des hohen Risikos von Blitzeinschlägen und Überspannungen hat APC volles Vertrauen in seine Produkte und bietet diese APC Back-UPS an:

- Geräteschutzversicherung von 150.000 Euro

Verlängern Sie die Lebensdauer

Die interne Batteriekartusche (APCRBC124) kann vom Benutzer einfach, sicher und selbstständig ausgetauscht werden. Dies ohne dass der APC BR1500G-GR oder angeschlossene Geräte ausgeschaltet werden müssen. Auf diese Weise können Sie die Lebensdauer der APC Back-UPS einfach und kostengünstig verlängern.

Garantieverlängerung

Die Werksgarantie des BR1500G-GR beträgt 3 Jahre und kann mit dem APC Service Pack (WBEXTWAR3YR-SP-01) auf 6 Jahre erweitert werden.

Sparen Sie Betriebskosten

Die USV ist mit einem AVR ausgestattet, der die Batterielebensdauer verlängert und die Laufzeit maximiert, indem niedrige und hohe Spannungen korrigiert werden, ohne die Batterie zu entladen. Darüber hinaus verfügt die Notstromversorgung über 6 batterie- und überspannungsgeschützte Ausgänge. Die PowerChute Serial Shutdown-Software und ein USB-Kabel (Typ B auf Typ A) sind ebenfalls im Lieferumfang enthalten.

APC Back-UPS PRO BR1500G-GR - USV, 1500VA, 6x Steckdose, USB, erweiterbare Laufzeit, Line-Interaktiv, 1,5 kVA, 865 W, Sine, 156 V, 300 V

APC Back-UPS PRO BR1500G-GR - USV, 1500VA, 6x Steckdose, USB, erweiterbare Laufzeit. USV-Topologie: Line-Interaktiv, Ausgangskapazität: 1,5 kVA, Ausgangsleistung: 865 W. AC-Steckertypen: Typ F, Stecker: Typ F, Anzahl der AC-Ausgänge: 6 AC-Ausgänge. Batteriekapazität: 187 VAh, Typische Backup-Zeit bei voller Belastung: 3,7 min, Typische Backup-Zeit bei halber Belastung: 12,3 min. Formfaktor: Tower, Produktfarbe: Schwarz, Kabellänge: 1,83 m. Konformitätsbescheinigungen: RoHS, Zertifizierung: BSI 1363, CE, NEMKO, REACH, TUV-GS

Merkmale

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, Green Premium
----------------------------	----------------------------

Sonstige Funktionen

Akku-/Batterietyp	APCRBC124
Nominale Ausgang Spannung	230 V
Nominale Eingang Spannung	230 V
Geeignet für den Einsatz in Land/Ort	Europa

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel Betriebsanleitung	Telefon (RJ-11), USB-Kabel Ja
---------------------------------------	-------------------------------

Anschlüsse und Schnittstellen

AC-Steckertypen	Typ F
Stecker	Typ F
Anzahl der AC-Ausgänge	6 AC-Ausgänge
Anzahl der Typ-F Ausgänge	6

Logistikdaten

Produkte pro Palette	20 Stück(e)
Warentarifnummer (HS)	85078000

USB Anschluss	Ja
---------------	----

Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen RoHS	
Zertifizierung	BSI 1363, CE, NEMKO, REACH, TUV-GS

Design

Formfaktor	Tower
Kabellänge	1,83 m
Produktfarbe	Schwarz
Display-Typ	LCD

Gewicht und Abmessungen

Breite	112 mm
Tiefe	382 mm
Höhe	301 mm
Gewicht	13 kg

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-15 - 45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 95%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Höhe bei Betrieb	0 - 3000 m
Höhe bei Lagerung	0 - 15000 m

Verpackungsdaten

Garantiekarte	Ja
Software-CD	Ja
Mitgelieferte Software	PowerChute Personal Edition
Verpackungsbreite	235 mm
Verpackungstiefe	490 mm
Verpackungshöhe	390 mm
Paketgewicht	13,8 kg

Akku/Batterie

Batteriekapazität	187 VAh
Typische Backup-Zeit bei voller Belastung	3,7 min
Typische Backup-Zeit bei halber Belastung	12,3 min
Batterielebensdauer (max.)	5 Jahr(e)
Akkuladezeit	8 h
Hot-Swap-Batterie	Ja
Automatischer Batterietest	Ja
Kaltstart	Ja

Merkmale

USV-Topologie	Line-Interaktiv
Ausgangskapazität	1,5 kVA
Ausgangsleistung	865 W
Wellenform	Sine
Eingangs-Betriebsspannung (min)	156 V
Eingangs-Betriebsspannung (max)	300 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Regulierung der Ausgangsfrequenz	50/60 Hz
Anstieg der Energiemenge	441 J
Haltezeit (min.)	10 ms
Haltezeit (max.)	12 ms
Effizienz	98,9%
Geräuschpegel	45 dB
Druckanstiegsschutz	Ja
Überspannungsschutz-Funktionen	Digital Subscriber Line (DSL), Faxen, Modem, Netzwerk
Akustische Signale	Ja