



APC Back-UPS RS 1500VA LCD 230V

Part Number: BR1500LCDI



Ausgang

| | |
|----------------------------|---|
| Ausgangsleistung | 865 Watt / 1500 VA |
| maximale Ausgangsleistung | 865 Watt / 1500 VA |
| Nominelle Ausgangsspannung | 230V |
| Wellentyp | Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle |
| Ausgangsanschlüsse | (2) IEC 320 C13 (Überspannungsschutz) |
| | (6) IEC 320 C13 (Netzausfallschutz) |



Eingang

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Nominelle Eingangsspannung | 230V |
| Eingangsfrequenz | 50/60 Hz +/- 3 Hz (auto sensing) |
| Kabellänge | 1.83 Meter |

Batterien und Überbrückungszeit

| | |
|---------------------------|---|
| Batterietype | Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher |
| Vorinstallierte Batterien | 1 |
| typische Ladedauer | 16 Stunde(n) |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Batterieaustauschkassette | APCRBC109 |
| Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™) | 1 |
| übliche Betriebsdauer bei halber Last | 13.6 minutes (432.5 Watt) |
| Normale Batterielaufzeit bei Vollast | 3.2 minutes (865 Watt) |
| Runtime Chart | Back-UPS RS |

Kommunikation & Management

| | |
|-----------------|---|
| Control panel | Multifunktionale LCD-Status- und Steuerungskonsole |
| Steuerungspanel | Alarm bei Batteriebetrieb, Alarm bei fast verbrauchter Batterie, konstanter Alarmton bei Überlast |

Überspannungsschutz und Filterung

| | |
|---------------------|-----------|
| Surge energy rating | 340 Joule |
|---------------------|-----------|

Abmessungen

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Maximale Höhe | 222.00 mm |
| Maximale Breite | 133.00 mm |
| Maximale Tiefe | 356.00 mm |
| Nettogewicht | 13.95 KG |
| Versandgewicht | 15.55 KG |
| Versandhöhe | 305.00 mm |
| Versandbreite | 248.00 mm |
| Versandtiefe | 457.00 mm |
| Verpackungseinheit | 2.00 |
| Gewicht der Verpackungseinheit | 15.55 KG |
| Farbe | Schwarz |
| SCC-Codes | 1073130425728 5 |

Umgebung

| | |
|---------------------------|-----------|
| Betriebsbedingungen | 0 - 40 °C |
| Relative Feuchtigkeit bei | 0 - 95% |

| | |
|--|--------------|
| Betrieb | |
| Operating Elevation | 0-3000 Meter |
| Lagerungstemperatur | 0 - 40 °C |
| Relative Feuchtigkeit bei Lagerung | 0 - 95% |
| Storage Elevation | 0-3000 Meter |
| Hörbare Geräusche in 1 m Entfernung von der Oberfläche | 45.00 dBA |

Conformance

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Begutachtung | BSI 1363,C-Tick,CE,GOST,NEMKO,TUV |
| Standardgarantie | 2 Jahre Reparatur oder Ersatz |
| Equipment protection policy | Lebenslang : 75000 €No EPP for ASEAN |

*Ausser wo vermerkt sind alle Preise ungefähre Listenpreise (ERP), ohne Steuern & MwSt. Preise in anderen Ländern und Orten können variieren.

**Recharge time to 90% after full discharge

[Copyright](#) © American Power Conversion Corp., all rights reserved