

Produktdatenblatt

Spezifikationen



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

BR1500G-GR

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Main Input Voltage | 230 V |
| Nennleistung in W | 865 W |
| Nennleistung in VA | 1500 VA |
| Anzahl der Steckdosen | 3Schuko CEE 7 3Schuko CEE 7 Spitze |
| Kabellänge | 1,52 m |

Allgemein

| | |
|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Gelieferte Ausrüstung | Telefonkabel Benutzerhandbuch USB-Kabel Garantiekarte |
| Anzahl der freien Steckplätze für Leistungsmodule | 0 |
| Anzahl der belegten Steckplätze des Leistungsmoduls | 0 |
| Redundant | No |

Abmessungen

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Höhe | 30,1 cm |
| Breite | 11,2 cm |
| Tiefe | 38,2 cm |
| Produktgewicht | 13 kg |
| Montagepräferenz | No preference |
| Montagevariante | Nicht rackmontiert |
| 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

| | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Maximal konfigurierbare Leistung (Watt) | 865 W |
| Ausgangsfrequenz | 50/60 Hz +/- 1 Hz synchronisiert 50/60 Hz +/- 1 Hz nicht synchronisiert |
| Topologie | Line interactive |
| Waveform Type | Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle |
| Maximal konfigurierbare Leistung in VA | 1500 VA |
| Umschaltzeit | 10 ms typisch: 12 ms maximal |

Konformität

| | |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produktzertifizierungen | BSI 1363 CE NEMKO |
| Equipment protection policy | Kompletter Nutzungszeitraum: 200.000 AUD Kompletter Nutzungszeitraum: 150.000 Euro Kompletter Nutzungszeitraum: 75.000 GBP |

Umgebung

| | |
|-------------------------------------------|-------------------|
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 0...40 °C |
| Relative Feuchtigkeit | 0...95 % |
| Aufstellungshöhe | 0 - 10000 ft |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -15...45 °C |
| Relative Feuchtigkeit bei Lagerung | 0...95 % |
| Aufbewahrungshöhe | 0,00...15240,00 m |
| Geräuschpegel | 45 dBA |

Batterien und Überbrückungszeit

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Vorinstallierte Batterien | 0 |
| Leere Batterieschächte | 0 |
| Typische Ladedauer | 8 h |
| Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™) | 1 |
| Batteriespannung | 24 V |
| Batteriekapazität | 9,0 AH |
| Ladepazität der Batterie (Watt) ist hier die Ladeinheit gemeint? | 23 W rated |
| Batterieleistung in VAH | 187 VAh Laufzeit |
| Batterielebensdauer | 3...5 Jahre |
| Batterie-Option | BR24BPG 1 518 VAh |
| Extendable Run Time | 0 |

Kommunikation & Management

| | |
|---------------|-------------------------------------------------|
| Control panel | Multifunktionelle lcd-status- und steuerkonsole |
|---------------|-------------------------------------------------|

Überspannungsschutz und Filterung

| | |
|---------------------------|-------|
| Überspannung Einschätzung | 441 J |
|---------------------------|-------|

| | |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Datenleitungsschutz | RJ11-Modem/Fax/DSL-Schutz (zweiadrigige Einzelleitung) RJ45-Modem/Fax/DSL-Schutz (vieradrigige Doppelleitung) |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Verpackungseinheiten

| | |
|--------------|---------|
| Gewicht VPE1 | 13,8 kg |
|--------------|---------|

| | |
|-----------|-------|
| Höhe VPE1 | 39 cm |
|-----------|-------|

| | |
|-------------|---------|
| Breite VPE1 | 23,5 cm |
|-------------|---------|

| | |
|------------|-------|
| Länge VPE1 | 49 cm |
|------------|-------|

| | |
|-------|----------------|
| SCC14 | 10731304286872 |
|-------|----------------|

| | |
|-------------------|----|
| Inhaltsmenge VPE3 | 20 |
|-------------------|----|

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
|-------------------------------------|-----------------------|

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
|------------------|-----------------------------------|

| | |
|--------------------|------------------------------------------------|
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EU-RoHS-Deklaration |
|--------------------|------------------------------------------------|

| | |
|-----------------|----|
| Quecksilberfrei | Ja |
|-----------------|----|

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
|---------------------------------|--------------------|

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

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
|--------------------------|-------------------------------------|

| | |
|--------------------------|------------------------------------------|
| Circular Economy-Eignung | Entsorgungsinformationen |
|--------------------------|------------------------------------------|

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

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Optimierte Energieeffizienz | Energieeffizientes Produkt |
|-----------------------------|----------------------------|

| | |
|-----------|-----------------------------|
| Take-back | Take-back program available |
|-----------|-----------------------------|

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Garantie | 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz, 3 Jahre Reparatur oder Austausch für Länder der Europäischen Union |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|