



APC Back-UPS CS 350 - USV - Wechselstrom 230 V

210 Watt - 350 VA - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 4 - beige

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Stromversorgung |
| Hersteller | APC |
| Hersteller Art. Nr. | BK350EI |
| EAN/UPC | 0731304016342 |

Beschreibung

USV-System mit Überspannungsschutz für elektronische Geräte und Computer.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | APC Back-UPS CS 350 - USV - 210 Watt - 350 VA |
| Gerätetyp | USV - extern |
| Gewicht | 6.3 kg |
| Belastbarkeit | Individueller PC |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Leistungskapazität | 210 Watt / 350 VA |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Strom IEC 60320 C14 |
| Ausgabeanschlusstellen | 1 x Strom IEC 60320 C13 (Überspannung) 3 x Strom IEC 60320 C13 (USV und Überspannung) |
| Batterie | Bleisäure |
| Batterie-Formfaktor | Plug-in-Modul |
| Anz. Batterien | 1 |
| Betriebszeit (bis zu) | 4.7 Min. bei voller Last |
| Netzwerk | RS-232, USB |
| Farbe | Beige |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 9.1 cm x 28.4 cm x 16.5 cm |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-----------|--------------|
| Gerätetyp | USV - extern |
|-----------|--------------|

| | |
|---|---|
| Batteriegehäusetyp | Plug-in-Modul |
| Farbe | Beige |
| Stromversorgungsgerät | |
| Belastbarkeit | Individueller PC |
| Unterstützte Batterietechnologie | Bleisäure |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Eingangsspannungsbereich | Wechselstrom 196-280 V |
| Nötige Frequenz | 50/60 Hz |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Strom IEC 60320 C14 |
| Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen | 1 x Strom IEC 60320 C13 (Überspannung) 3 x Strom IEC 60320 C13 (USV und Überspannung) |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Leistungskapazität | 210 Watt / 350 VA |
| Überspannungsschutz für Datenleitungen | Telefonleitung - RJ-45 |
| Überspannungsschutz | Ja |
| Energie-Nennleistung | 300 Joules |
| Schutzschaltung | Trennschalter |
| Batterie | |
| Menge | 1 |
| Technologie | Bleisäure |
| Laufzeit (bis zu) | 4.7 min bei Vollast |
| Ladezeit | 6 Stunden |
| Netzwerk | |
| Remote-Verwaltungsschnittstelle | RS-232, USB |
| Erweiterung/Konnektivität | |
| Schnittstellen | 1 x USB / seriell RS-232 - RJ-45 |
| Verschiedenes | |
| Enthaltene Kabel | USB-Kabel - extern |
| Besonderheiten | Hörbarer Alarm |
| Kennzeichnung | C-Tick, GOST, UL 1449, VDE, EN 50091-2, EN 50091-1 |
| Software / Systemanforderungen | |
| Software inbegriffen | APC PowerChute Personal Edition |
| Herstellergarantie | |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - Austausch oder Reparatur - 2 Jahre |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Min. Lagertemperatur | -15 °C |
| Max. Lagertemperatur | 45 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 0 - 95% |

| | |
|---|---------|
| Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung | 0 - 95% |
|---|---------|

| | |
|-------------------|--------|
| Geräusentwicklung | 40 dBA |
|-------------------|--------|

Abmessungen und Gewicht

| | |
|--------|--------|
| Breite | 9.1 cm |
|--------|--------|

| | |
|-------|---------|
| Tiefe | 28.4 cm |
|-------|---------|

| | |
|------|---------|
| Höhe | 16.5 cm |
|------|---------|

| | |
|---------|--------|
| Gewicht | 6.3 kg |
|---------|--------|

Abmessungen & Gewicht (Transport)

| | |
|-----------------|---------|
| Transportbreite | 24.1 cm |
|-----------------|---------|

| | |
|----------------|---------|
| Transporttiefe | 36.8 cm |
|----------------|---------|

| | |
|---------------|---------|
| Transporthöhe | 17.8 cm |
|---------------|---------|

| | |
|------------------|--------|
| Transportgewicht | 7.1 kg |
|------------------|--------|