

Eaton 5P 1150iR - Gen 2 - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 200/208/220/230/240 V - 920 Watt - 1150 VA - 1-phasig - ventilgeregelte Bleisäure (VRLA)

9 Ah - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 6 - 1U - 48.3 cm (19")
- Schwarz/Silber



| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Stromversorgung |
| Hersteller | Eaton |
| Hersteller Art. Nr. | 5P1150IRG2 |
| EAN/UPC | 3553340710315 |

Beschreibung

Eaton 5P 1150iR - Gen 2 - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 200/208/220/230/240 V - 920 Watt - 1150 VA - 1-phasig - ventilgeregelte Bleisäure (VRLA) - 9 Ah - RS-232, USB - Ausgangsanschlüsse: 6 - 1U - 48.3 cm (19") - Schwarz/Silber

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Eaton 5P 1150iR - Gen 2 - USV - 920 Watt - 1150 VA - VRLA |
| Gerätetyp | USV - Rack - einbaufähig |
| Rack-Größe | 48.3 cm (19") - 1U |
| Gewicht | 14.2 kg |
| Eingangsverdrahtung | 1-phasig |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 200/208/220/230/240 V |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 200/208/220/230/240 V + 6% / - 10% |
| Leistungskapazität | 920 Watt / 1150 VA |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Strom IEC 60320 C14 |
| Ausgabeanschlussstellen | 6 x power IEC 60320 C13 |
| Batterie | Bleisäure ventilgeregelte Bleisäure (VRLA) - 9 Ah |
| Anz. Batterien | 4 |
| Betriebszeit (bis zu) | 3 Min. bei voller Last |
| Netzwerk | RS-232, USB |
| Zubehör im Lieferumfang | Kabelverriegelungssystem |
| Farbe | Schwarz/Silber |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 43.8 cm x 50.9 cm x 4.32 cm |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|---|--|
| Gerätetyp | USV - Rack - einbaufähig |
| Höhe (Rack-Einheiten) | 1U |
| Rack-Größe | 48.3 cm (19") |
| Farbe | Schwarz/Silber |
| Stromversorgungsgerät | |
| UPS-Technologie | Line-Interactive |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 200/208/220/230/240 V |
| Eingangsspannungsbereich | Wechselstrom 160 - 294 V |
| Eingangsspannungsbereich (einstellbar) | Wechselstrom 150-294 V |
| Vorhandene Spannung | 50/60 Hz |
| Eingangsverdrahtung | 1-phasig |
| Nötige Frequenz | 47 - 70 Hz |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Strom IEC 60320 C14 |
| Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen | 6 x power IEC 60320 C13 |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 200/208/220/230/240 V + 6% / - 10% - 50/60 Hz |
| Leistungskapazität | 920 Watt / 1150 VA |
| Ausgabe Wellenform | Sinuswelle |
| Effizienz | 98.2% |
| Batterie | |
| Menge | 4 |
| Technologie | Ventilgeregelte Bleisäure (VRLA) Bleisäure |
| Bereitgestellte Spannung | 6 V |
| Kapazität | 9 Ah |
| Übertragungszeit | 13 ms |
| Besonderheiten | Wartungsfrei, versiegelt |
| Netzwerk | |
| Remote-Verwaltungsschnittstelle | RS-232, USB |
| Erweiterung/Konnektivität | |
| Schnittstellen | 1 x Fernspeisung (an/aus) - Mini-Anschlussblock 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B 1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45 2 x Trockenkontakt-Ausgang |
| Erweiterungssteckplätze | 1 (gesamt)/ 1 (frei) x Communication slot |
| Verschiedenes | |
| Zubehör im Lieferumfang | Kabelverriegelungssystem |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Enthaltene Kabel | USB-Kabel - extern 2 x Netzkabel (IEC) - extern |
| Rackmontagesatz | Mitgeliefert |
| Besonderheiten | Kurzschlusschutz, 30A Sicherung, Advanced Battery Management (ABM), Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), LCD Anzeige, Neustart durch Fernzugriff, im Betrieb austauschbare Akkus |
| Kennzeichnung | IP20, IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-3, IEC 61000-4-4, IEC 61000-4-5, IEC 61000-4-6, IEC 61000-4-8, CISPR 32 Class B, FCC Part 15 Class B, IEC/EN 62040-2, EN IEC 61000-3-2, IEC/EN 61000-3-3, IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-3, LVD, CB, EMC, RoHS, WEEE, IEC 62040-3, UL 1778, CSA 22.2, UKCA, CM, UKR, KCC, cTUVus, BIS |
| Herstellergarantie | |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - elektrische Bestandteile und Funktionen - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Batterien - 2 Jahre |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 0 - 90 % (nicht kondensierend) |
| Geräusentwicklung | 35 dB |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Breite | 43.8 cm |
| Tiefe | 50.9 cm |
| Höhe | 4.32 cm |
| Gewicht | 14.2 kg |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.