

# Eaton 5P 1150iR Gen 2 Line Interactive USV Rack einbaufähig Wechselstrom 200/208/220/230/240 V 920 Watt 1150 VA 1-phasig 9 Ah RS-232, USB Ausgangsanschlüsse: 6 1U 48.3 cm 19" Schwarz/Silber mit Network Card-MS



**Artikelnummer** 999828212

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

- Automatische Spannungsregelung (AVR, Automatic Voltage Regulation).
- Netzwerkschutz mit hoher Dichte: Nur 1 HE
- Energieeffizienz, Reduzierung von Energie- und Kühlkosten
- Reiner Sinusausgang
- 1 Steckplatz für optionale Kommunikationskarte (Netzwerkmanagementkarte, Relaiskarte oder Netzwerk- und Industriekarte)
- Mit virtuellen Umgebungen (VMware, Hyper-V, Citrix Xen, Redhat) kompatibel
- Vollständige Integration in die Eaton Brightlayer Software Suite
- 1 USB-Anschluss + 1 serielle Schnittstelle
- Advanced Battery Management (ABM+)-Technologie zur Verlängerung der Batterielebensdauer und zur Verbesserung der Genauigkeit der Lebensdauervorhersage
- Grafisches LCD-Display der nächsten Generation
- Hot-Swap-fähige Batterien
- Remote Neustart und Laufzeitoptimierung mit zwei steuerbaren Ausgangsgruppen
- Beinhaltet Netzwerkkarte

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45, 1 x EPO (emergency power off) - Klemmlei, 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ
<b>Leistung (VA)</b>	1150 VA
<b>Farbe</b>	Schwarz/Silber
<b>UPS-Technologie</b>	Line-Interactive
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Rack - einbaufähig
<b>Gestellte Leistung</b>	920 Watt
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	6
<b>Farbkategorie</b>	Silber, Schwarz
<b>Gewicht</b>	14,2 kg
<b>Steckertyp</b>	Strom IEC 60320 C14
<b>Anzahl Stecker</b>	1
<b>Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	1 (gesamt)/ 0 (frei) x Communication slo

## Weitere Bilder

