

# Eaton 5PX G2 - USV (in Rack montierbar/extern)

Wechselstrom 120 V - 1440 Watt - 1440 VA - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 8 - 2U - Schwarz - Silber

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	5PX1500RTG2



## Beschreibung

Die Rack-/Tower-USV Eaton 5PX liefert Line-Interactive-Stromversorgungsschutz und skalierbare Batterielaufzeiten für Server, Speichersysteme, VoIP-Geräte und Netzwerkausrüstungen. Mit einem intuitiven LCD-Display der nächsten Generation, Energieverbrauchsmessung pro Ausgangsgruppe und bis zu 99% Wirkungsgrad ist die 5PX die perfekte USV für den Schutz moderner IT-Ausrüstungen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton 5PX G2 - USV - 1440 Watt - 1440 VA
Gerätetyp	USV - in Rack montierbar/extern
Rack-Größe	2U
Gewicht	23 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 120 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 120 V
Leistungskapazität	1440 Watt / 1440 VA
Eingangsanschlüsse	1 x power NEMA 5-15P
Ausgabeanschlussstellen	8 x Strom NEMA 5-15R
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	5 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Zubehör im Lieferumfang	Turmständer
Farbe	Schwarz, Silber
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.7 cm x 44.7 cm x 8.64 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	USV - in Rack montierbar/extern
Höhe (Rack-Einheiten)	2U

Farbe	Schwarz, Silber
	<b>Stromversorgungsgerät</b>
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 120 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 100-125 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x power NEMA 5-15P
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	8 x Strom NEMA 5-15R
Ausgangsspannung	Wechselstrom 120 V 50/60 Hz
Leistungskapazität	1440 Watt / 1440 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	380 Joules
Effizienz	98%
	<b>Batterie</b>
Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	5 min bei Volllast   15 min bei halbe Beladung
Besonderheiten	Wartungsfrei, versiegelt, durch Ventil reguliert
	<b>Netzwerk</b>
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45   1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Erweiterungssteckplatz
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Turmständer
Enthaltene Kabel	USB-Kabel - extern   RS-232 Kabel - extern   Stromkabel 3.05 m
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	Advanced Battery Management (ABM), LCD Anzeige, Kaltstartfunktion, im Betrieb austauschbare Akkus
Kennzeichnung	NOM, RoHS, cULus, REACH, IEC 62040-1
	<b>Umweltschutzstandards</b>
ENERGY STAR	Ja
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 90% (nicht kondensierend)
---------------------------------------	--------------------------------

**Abmessungen und Gewicht**

Breite	43.7 cm
Tiefe	44.7 cm
Höhe	8.64 cm
Gewicht	23 kg

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