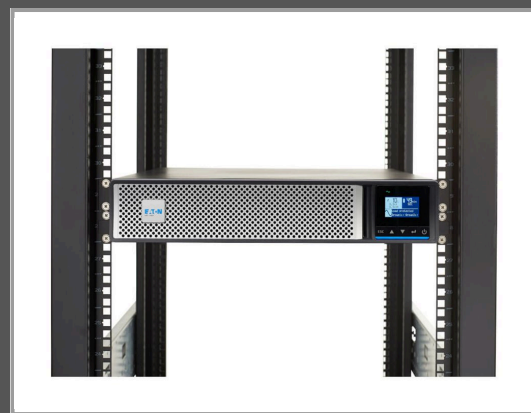


Eaton 5PX G2 - USV (in Rack montierbar/extern)

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 Netzwerkausstattungen. 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-Ausstattungen.

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
Ausgabeanschlusstellen	8 x power NEMA 5-15R
Batterie	Bleisure
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
	Stromversorgungsger?t
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 120 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 100-125 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
N?tige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschl?sse	1 x power NEMA 5-15P
Angaben zu Ausgangsleistungsanschl?ssen	8 x power NEMA 5-15R
Ausgangsspannung	Wechselstrom 120 V 50/60 Hz
Leistungskapazit?t	1440 Watt / 1440 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
?berspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	380 Joules
Effizienz	98%
	Batterie
Technologie	Bleis?ure
Laufzeit (bis zu)	5 min bei Volllast ? 15 min bei halbe Beladung
Besonderheiten	Versiegelt, wartungsfrei, durch Ventil reguliert
	Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
	Erweiterung/Konnektivit?t
Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45 ? 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B
Erweiterungssteckpl?tze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Erweiterungssteckplatz
	Verschiedenes
Zubeh?r im Lieferumfang	Turmst?nder
Enthaltene Kabel	USB-Kabel - extern ? RS-232 Kabel - extern ? Stromkabel 3.05 m
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	Advanced Battery Management (ABM), LCD Anzeige, im Betrieb austauschbare Akkus, Kaltstartfunktion
Kennzeichnung	cULus, NOM, RoHS, REACH, IEC 62040-1
	Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR	Ja
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
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.