

Eaton 5P 850i - USV - WS 160-290 V - 600 Watt

850 VA - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 6

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	5P850I



Beschreibung

Die neue Eaton 5P ist die Line-interactive-USV der nächsten Generation für 650-1550VA, mit fortschrittlichen LCD- und Energiemess-Funktionen. Die 5P ist die perfekte USV für den Schutz von IT- und Netzwerkgeräten wie Server, Switches, Router und Speichergeräte, sei es im Tower- oder Rackformat.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton 5P 850i - USV - 600 Watt - 850 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	10.4 kg
Eingangsspannung	WS 160-290 V
Ausgangsspannung	230 V
Leistungskapazität	600 Watt / 850 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlusstellen	6 x Strom IEC 60320 C13
Betriebszeit (bis zu)	12 Min. bei halber Last
Netzwerk	RS-232, USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 34.5 cm x 23 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	USV - extern
	Stromversorgungsgerät
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	WS 160-290 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 150-294 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	6 x Strom IEC 60320 C13

Ausgangsspannung	230 V 50/60 Hz
Elektrischer Strom max.	10 A
Leistungskapazität	600 Watt / 850 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
	Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
	Verschiedenes
Besonderheiten	Advanced Battery Management (ABM), LCD Anzeige
Kennzeichnung	TUV, UL 1778, CB, IEC 62040-3, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Batterien - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Geräusentwicklung	40 dBA
	Abmessungen und Gewicht
Breite	15 cm
Tiefe	34.5 cm
Höhe	23 cm
Gewicht	10.4 kg

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