Eaton 5E650IUSB

Catalog Number: 5E650IUSB

USB UPS Eaton 5E, 650 VA, 360 W, Ingresso: C14, Uscite: (4) C13, tower

General specifications

Nome prodotto

UPS Eaton 5E

UPC

743172047571

Altezza prodotto

148 mm

Peso prodotto

4.64 kg

Certificazione/i

EAC

IEC/EN 62040-2

CE

IEC/EN 62040-1

Sigla catalogo

5E650IUSB

Lunghezza/profondità del prodotto

288 mm

Larghezza prodotto

100 mm

Conformità

Con marchio CE

Note catalogo

EMEA e GLOBALE



Specifiche del prodotto

Frequenza secondaria - max

60 Hz

Potenza

360 W

Fattore di forma

tower

Include scheda di rete

No

Connessione di ingresso

C14

Tensione di ingresso - min

162 V

Tensione di uscita - max

280 V

Frequenza secondaria - max

50 Hz

Compatibilità software

Eaton UPS Companion (consente l'arresto sicuro del sistema, la misurazione del consumo energetico e la configurazione delle impostazioni dell'UPS)

Tipo di batteria

Sigillata, piombo-acido

Efficienza

95

Caratteristiche speciali

Regolazione automatica della tensione (AVR)

Permette di risparmiare spazio grazie al design compatto

Porta USB conforme HID, per l'integrazione automatica con i

principali sistemi operativi (Windows/Mac OS/Linux)

Protezione della linea dati per garantire che la linea internet (compresa xDSL) sia protetta dalle sovratensioni

Tipo di costruzione

Modello indipendente

Tensione di uscita - min

170 V

Colore

Nero

Risorse

User guides

Eaton 5E UPS - Installation and user manual

Capacità batteria estesa N°
Range di tensione in uscita 170-280 V
Topologia Line-Interactive
Protezione da sovratensione Sì
Tempo di funzionamento a metà carico 8 min
Tensione nominale di ingresso 230 V predefinita (220/230/240 V)
Campo di frequenza di ingresso 45-63 Hz
Tensione di ingresso - max 290 V
Tipo di tensione CA
Fase (uscita) 1
Gestione della batteria Test automatico della batteria, protezione contro le scariche profonde, possibilità di avviamento a freddo
Funzione di autospegnimento Sì
Numero di uscite C13 4
Temperatura di esercizio - Min 0 °C
Valori nominali VA 650 VA
Contatto di commutazione privo di potenziale No
Presa (4) C13
Fase (ingresso)

Contenuto della confezione (2) Cavi di uscita IEC-IEC Manuale d'uso Livello di rumore Meno di 40 dB a 1 metro Tipo di alimentazione Grafico runtime Visualizza il grafico di runtime Interfaccia utente LED Quantità della Batteria 1 Temperatura di esercizio - Max 40 °C Tensione 230 V Intervallo di temperatura Da 0°C a 40°C (da 32°F a 104°F) Interfaccia Ethernet No Comunicazione Porta USB (conforme HID) Umidità relativa 0-90% senza condensa Potenza apparente in uscita 650 VA Kit di montaggio rack No Frequenza di uscita 50/60 Hz Runtime a pieno carico 30 sec Tipo di interfaccia USB Frequenza primaria - Min 45 Hz

Classificazione batteria

12 V / 7 Ah

Tipo

Gruppo di continuità

Tensione nominale di uscita

230 V

Slot di espansione

Ν°

Range di tensione in ingresso

162-290 V

Frequenza nominale

50/60 Hz

Frequenza primaria - Max

63 Hz

Altitudine

2000 m



Eaton Corporation plc Eaton House 30 Pembroke Road Dublin 4, Ireland Eaton.com

Eaton is a registered trademark.

All other trademarks are © 2023 Eaton. Tutti i diritti property of their respective owners. riservati.



Eaton.com/socialmedia