

Eaton 5P1150I

Catalog Number: 5P1150I

Eaton 5P UPS, 1150 VA, 770 W, Ingresso: C14, Uscite: (8) C13, Tower

General specifications



La foto è rappresentativa

Nome prodotto

UPS Eaton 5P

UPC

743172042842

Altezza prodotto

230 mm

Peso prodotto

11.12 kg

Certificazione/i

UL 1778

IEC/EN 62040-1

IEC/EN 62040-2

CE

EAC

cTUVus

Sigla catalogo

5P1150I

Lunghezza/profondità del prodotto

345 mm

Larghezza prodotto

150 mm

Conformità

Con marchio CE

TUV

EATON

Powering Business Worldwide

Battery

Grafico runtime

Visualizza il grafico di runtime

Gestione della batteria

Metodo di carica ABM o a tensione costante (selezionabile dall'utente), test automatico della batteria, protezione da scarica profonda

Sostituzione batteria

Sostituibile dall'utente

Quantità della Batteria

2

Classificazione batteria

12 V/9 Ah

Tipo di batteria

Senza manutenzione al piombo (sostituibile)

Capacità batteria estesa

No

Electrical output

Presa

(8) C13

Topologia

Line-Interactive

Potenza

770 W

Valori nominali VA

1150 VA

Forma d'onda di uscita

Sinusoidale

Tensione

230 V

Fattore potenza uscita

0,7

Tensione nominale di uscita

230 V predefinita (200/208/220/230/240 V)

Range di tensione in uscita

230 V (+6%/-10%)

Frequenza di uscita

50/60 Hz

Tipo di alimentazione

1

Electrical input

Connessione di ingresso

C14

Tensione nominale di ingresso

230 V predefinita (200/208/220/230/240 V)

Range di tensione in ingresso

160-294 V (regolabile a 150-294 V)

Frequenza nominale

50-60 Hz

Campo di frequenza di ingresso

47-70 Hz (sistema a 50 Hz), 56,5-70 Hz (sistema a 60 Hz), 40 Hz in modalità a bassa sensibilità

Communications

Comunicazione

Porta USB (conforme HID)

Porta seriale (RS232)

Mini-morsettiera per accensione / spegnimento remoto e spegnimento remoto

Contatti puliti (2 uscite, fotoaccoppiatore, RJ)

Slot di espansione

Uno slot per scheda di comunicazione opzionale

Interfaccia Ethernet

No

Include scheda di rete

No

Compatibilità software

Eaton Intelligent Power Manager Eaton Intelligent Power Protector

Interfaccia utente

Display grafico LCD multilingue

Tipo di interfaccia

altri

Contatto di commutazione privo di potenziale

Sì

Environmental

Altitudine

2000 m

Classificazione BTU

Online: 158

Livello di rumore

Meno di 40 dB a 1 metro

Umidità relativa

0-90% senza condensa

Intervallo di temperatura

0-90% senza condensa

Additional specifications

Caratteristiche speciali

Regolazione automatica della tensione (AVR)
Massima efficienza, per ridurre i costi energetici e di raffreddamento
Fornisce un'uscita sinusoidale pura
1 slot per la scheda di comunicazione opzionale (scheda di rete, scheda relè o scheda di rete e industriale)
Compatibile con gli ambienti virtuali (VMware, Hyper-V, Citrix Xen, Redhat)
Piena integrazione con il software Intelligent Power Manager di Eaton
1 porta USB + 1 porta seriale
Tecnologia Advanced Battery Management (ABM) per aumentare la durata della batteria
Display grafico LCD di ultima generazione
Batterie sostituibili a

caldo "hot swap"
Riavvio da remoto e
ottimizzazione del tempo di
funzionamento grazie a 2
gruppi di uscite gestibili
Connettori ROO (On/Off
remoto) e RPO
(spegnimento da remoto)

Fattore di forma

torre

Tipo di costruzione

Modello indipendente

Custodia

Nero/Argento

Kit di montaggio rack

No

Efficienza

97

Contenuto della confezione

Cavo USB
Cavo seriale
(2) cavi IEC-IEC
Guida rapida
Istruzioni per la sicurezza

Fase (ingresso)

1

Fase (uscita)

1

Funzione di autospegnimento

Sì

Risorse

Compliance information

[EC DoC Eaton 5P](#)

Guide utente

[Eaton 5P UPS Quick Start Guide](#)



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

Eaton is a registered trademark.

All other trademarks are
© 2024 Eaton. Tutti i diritti property of their respective
riservati. owners.



[Eaton.com/socialmedia](https://www.eaton.com/socialmedia)