

Eaton 5PX2200IRT2UG2

Catalog Number: 5PX2200IRT2UG2

Eaton 5PX Gen2 UPS, 2200 VA, 2200 W, Ingresso: C20, Uscite: (8) C13, (2) C19, Rack/Tower, 2U

General specifications



Nome prodotto

UPS Eaton 5PX Gen2

Sigla catalogo

5PX2200IRT2UG2

UPC

743172104793

Lunghezza/profondità del prodotto

603 mm

Altezza prodotto

85.5 mm

Larghezza prodotto

438 mm

Peso prodotto

28.2 kg

Conformità

IEC/EN 62040-1

IEC/EN 62040-2

IEC/EN 62040-3

Conforme a RoHS

REACH

UL 1778

CSA 22.2

Certificazione/i

CE

cTUVus

EAC

Cm

UKCA

Ukr

KCC

ENERGY STAR certified

Codice modello

Eaton 5PX 2200i RT2U G2

Battery

Tipo di batteria

Batteria piombo-acido senza manutenzione (sostituibile)

Grafico runtime

\$row.attributeValue.cdata

Sostituzione batteria

Sostituibile dall'utente

Quantità della Batteria

6

Gestione della batteria

ABM® e il metodo di ricarica con compensazione della temperatura (selezionabile dall'utente), test automatico della batteria, protezione da scarica profonda, riconoscimento automatico delle unità batteria esterne

Classificazione batteria

12 V / 7 Ah

Capacità batteria estesa

Sì

Electrical output

Presa

(8) C13, (2) C19

Tensione

230 V

Potenza

2200 W

Fattore potenza uscita

1

Range di tensione in uscita

230 V (+6%/-10%)

Forma d'onda di uscita

Sinusoidale

Tensione nominale di uscita

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

Uscita distorsione tensione (carico lineare) - max

0

Tipo di alimentazione

1

Topologia

Line-Interactive

Valori nominali VA

2200 VA

Electrical input

Connessione di ingresso

C20

Tensione nominale di ingresso

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

Frequenza nominale

50-60 Hz

Lunghezza cavo di ingresso

1,8 m

Range di tensione in ingresso

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

Communications

Include scheda di rete

No

Comunicazione

Porta USB (conforme HID)

Porta seriale (RS232)

Mini-morsettiera per accensione / spegnimento remoto e spegnimento remoto

Mini-morsettiera per relè di uscita

Contatti puliti (3 uscite, 1

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

ingresso, fotoaccoppiatore, DB9)

Interfaccia utente

Display grafico LCD multilingue

Contatto di commutazione privo di potenziale

Sì

Slot di espansione

Uno slot per scheda di comunicazione opzionale

Compatibilità software

Software Eaton Intelligent Power Manager, Eaton Intelligent Power Protector

Tipo di interfaccia

altri

Environmental

Altitudine

3000m

Livello di rumore

<40 dB a 1 metro

Intervallo di temperatura

Da 0-40°C (32-104°F), temp. massima consigliata per le batterie 25°C (77°F)

Umidità relativa

0-90% senza condensa

Additional specifications

Tipo di costruzione

Dispositivo da 482,6 mm (19 pollice)

Contenuto della confezione

Cavo di ingresso

Kit di montaggio rack

(2) Supporti per il montaggio Tower

Sistema di blocco dei cavi

Cavo USB

Cavo seriale

(2) cavi IEC-IEC

Guida rapida

Istruzioni per la sicurezza

Fase (uscita)

1

Funzione di autospegnimento

Sì

Colore

Nero/argento

Efficienza

98

Kit di montaggio rack

Sì

Risorse

[Brochure](#)

[Compliance information](#)

[Eaton 5PX Gen2 - EU Declaration of Conformity](#)

[Guide utente](#)

[Eaton 5PX Gen2 - Advanced User Guide_IT](#)

[Eaton 5PX Gen2 - Quickstart guide](#)

[Specifications and datasheets](#)



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)