# **UPS Eaton 5E**

## 500/650/850/1100/1500/2000VA



Gamma 5E



5E 1100 USB

## Ideale per proteggere:

- PC, workstation
- NAS, punti di accesso Internet,
   TV
- · POS, telefoni aziendali



#### **UPS** line-interactive essenziale

#### La tecnologia line-interactive a un prezzo accessibile

- L'UPS tiene al sicuro i dati e i dispositivi proteggendoli dalle interruzioni di corrente e dalla bassa qualità dell'alimentazione
- Lavora in condizioni di sottotensione e sovratensione senza sprecare la carica della batteria grazie al sistema di regolazione automatica della tensione AVR (Automatic Voltage Regulation)
- · Rapporto qualità / prezzo impareggiabile

#### Affidabilità Eaton

- Affidati a uno dei principali produttori mondiali, con decenni di esperienza e alti standard qualitativi: Conformità CE certificata da un ente esterno (TUV)
- Fare affidamento sulle batterie in qualsiasi momento: Le batterie 5E si ricaricano costantemente (anche quando è spento) e l'UPS si può avviare anche senza collegamento alla rete elettrica (avviamento a freddo)
- Evitare danni causati da problemi provenienti dalle linee telefoniche: I modelli 5E USB sono dotati di protezione dei dati contro le sovratensioni sulla linea (Internet, telefono, fax)
- Massima tranquillità, grazie alla garanzia di 2 anni (inclusa automaticamente)

### Integrazione facile

- Si può collegare facilmente all'UPS qualsiasi dispositivo (PC, TV HD, gateway Internet...) grazie alle prese IEC e Schuko (sui modelli DIN)
- Grazie alle dimensioni compatte l'UPS 5E può essere installato ovunque
- Gestione facile dell'UPS direttamente dal PC (per i modelli USB):
  - Integrazione automatica nella gestione dell'alimentazione di Windows/MacOS/Linux per l'arresto sicuro dei sistemi
  - Analisi del consumo energetico e dei relativi costi, gestione dei parametri dell'UPS, con il software Eaton UPS Companion



# **UPS Eaton 5E**

- I Porta USB
- 2 Pannello per sostituzione batterie
- 3 Presa IEC320 10A





- 4 6 prese IEC 10 A
  - Protezione Internet/telefono/fax

Eaton 5E 1100i USB

SPECIFICHE TECNICHE	500	650	650 USB	850 USB	1100 USB	1500 USB	2000 USB	
Potenza (VA/W)	500 VA/300 W	650 VA/360 W	650 VA/360 W	850 VA/480 W	1100 VA/660 W	1500 VA/900 W	2000 VA/1200 W	
Formato	Tower							
Caratteristiche elettriche								
Tecnologia	Line-interactive							
Tolleranza di Tensione in ingresso senza usare batterie	170 V - 264 V	170 V - 264 V	170 V - 280 V	170 V - 280 V				
Tensione di uscita	230 V							
Protezione dei dati contro le sovratensioni sulla linea (Internet, telefono, fax)	No	No	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	
Connessioni		<del>-</del>	_	_	_	_	_	
Ingresso	1 IEC C14 (10 A)							
Uscite	4 IEC C13 (10A) modelli IEC: 4 IEC C13 (10 A)					C IEC C12 (10A)		

Modelli DIN: 1 Schuko (DIN) + 2 IEC C13 (10 A)

6 IEC C13 (10A) 6 IEC C13 (10A) 6 IEC C13 (10A)

Batterie									
Tempi di backup tipici per 1 PC*	7 min	16 min	16 min	20 min	45 min	50 min	50 min		
Tempi di backup tipici per 2 PC*	-	6 min	6 min	8 min	20 min	26 min	26 min		
Tempi di backup tipici per 3 PC*	-	-	-	-	7 min	10 min	10 min		
Tempi di backup tipici per 4 PC*	-	-	-	-	-	-	5 min		
Gestione della batteria	Ricarica costante della batteria, avviamento di batteria (cold start)								
Gestione dell'alimentazione									
Porte di comunicazione	No	No	1 porta USB						
Software Eaton UPS Companion	No Sì (disponibile all'indirizzo www.eaton.eu/powerquality)								
Ambiente di utilizzo, marchi e certificazior	i								
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 °C								
Livello di rumore	<40dB	<40dB	<40dB	<40dB	<40dB	<45dB	<45dB		
Sicurezza	IEC/EN 62040-1								
EMC, prestazioni	IEC/EN 62040-2								
Approvazioni	CE, report CB (TUV)								
Dimensioni (P x A x L) / Peso									
Dimensioni	288x148x100mm	288x148x100mm	288x148x100mm	288x148x100mm	330x180x133mm	330x180x133mm	330x180x133mm		
Peso	3,66kg	4,6kg	4,64kg	5,16kg	9,22kg	10,46kg	10,46kg		
Assistenza e supporto clienti									
Garanzia	2 anni								

<sup>\*</sup>I tempi di autonomia sono indicativi e possono variare in base ai dispositivi, alla configurazione, all'età della batteria, alla temperatura ecc.

Codici p/n	500	650	650 USB	850 USB	1100 USB	1500 USB	2000 USB
Prese IEC	5E500i	5E650i	5E650iUSB	5E850iUSB	5E1100iUSB	5E1500iUSB	5E2000iUSB
Prese Schuko (DIN)	-	5E650iDIN	5E650iUSBDIN	5E850iUSBDIN	-	-	-

Al fine di migliorare continuamente i prodotti, tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.











