

# 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

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



- 4 6 prese IEC 10 A
- 5 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						
<b>Caratteristiche elettriche</b>							
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	170 V - 280 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	Si	Si	Si	Si	Si
<b>Connessioni</b>							
Ingresso	1 IEC C14 (10 A)						
Uscite	4 IEC C13 (10A)		modelli IEC: 4 IEC C13 (10 A)		6 IEC C13 (10A)		6 IEC C13 (10A)
			Modelli DIN: 1 Schuko (DIN) + 2 IEC C13 (10 A)				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)						
<b>Gestione dell'alimentazione</b>							
Porte di comunicazione	No	No	1 porta USB	1 porta USB	1 porta USB	1 porta USB	1 porta USB
Software Eaton UPS Companion	No	No	Si (disponibile all'indirizzo <a href="http://www.eaton.eu/powerquality">www.eaton.eu/powerquality</a> )				
<b>Ambiente di utilizzo, marchi e certificazioni</b>							
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)						
<b>Dimensioni (P x A x L) / Peso</b>							
Dimensioni	288x148x100mm	288x148x100mm	288x148x100mm	288x148x100mm	330x180x133mm	330x180x133mm	330x180x133mm
Peso	3,66kg	4,6kg	4,64kg	5,16kg	9,22kg	10,46kg	10,46kg
<b>Assistenza e supporto clienti</b>							
Garanzia	2 anni						

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

Condici 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.

