

# UPS Eaton 5S

550/700/1000/1500VA



Gamma di prodotto EPS Eaton 5S



Versatilità di Eaton 5S

## Ideale per la protezione di:

- Workstation
- Telefonia aziendale
- Dispositivi di rete
- Apparecchiature per punti di vendita al dettaglio



## Protezione conveniente dell'alimentazione per workstation

### Prestazioni

- L'UPS Eaton 5S fornisce una protezione efficace, persino in ambienti elettrici disturbati. Le fluttuazioni di tensione vengono corrette automaticamente da un dispositivo AVR (booster/fader), senza utilizzare le batterie.
- L'UPS 5S non solo garantisce un'alimentazione con autonomia di backup per mantenere operative le apparecchiature in caso di interruzione di corrente, ma forniscono anche una protezione efficace contro le sovratensioni.

### Affidabilità

- L'UPS 5S protegge le apparecchiature collegate in rete dalle sovratensioni "back door" provenienti dalle linee Ethernet, Internet o telefoniche.
- Il test automatico della batteria del 5S, eseguito a intervalli regolari, consente di sapere in anticipo quando la batteria deve essere sostituita.
- La batteria facile da sostituire estende la durata del gruppo di continuità.

### Versatilità

- L'UPS 5S può essere installato in posizione verticale sopra o sotto la scrivania oppure in posizione orizzontale sotto lo schermo. Il suo formato compatto e sottile ne consente l'integrazione anche in ambienti con spazio limitato.
- Il 5S è dotato di una porta USB conforme HID per l'integrazione automatica ai principali sistemi operativi (Windows/Mac OS/Linux). Il 5S è inoltre compatibile con il software di gestione dell'alimentazione Eaton UPS Companion.
- Tutti i modelli sono forniti con un cavo USB e due cavi IEC-IEC per i carichi.

# EATON

Powering Business Worldwide

# UPS Eaton 5S

- 1 Interfaccia utente a LED
- 2 Pannello di sostituzione batterie
- 3 Porta USB



- 4 Protezione linea di dati
- 5 4 prese IEC da 10A e 4 prese IEC da 10A solo con protezione da sovratensione
- 6 Pulsante reset interruttore

UPS Eaton 5S 1000i

SPECIFICHE TECNICHE	550	700	1000	1500
Potenza (VA/W)	550 VA / 330 W	700 VA / 420 W	1000 VA / 600 W	1500 VA / 900 W
<b>Caratteristiche elettriche</b>				
Tecnologia	A linea interattiva (AVR con Booster + Fader)			
Range tensione di ingresso	175V-275V			
Tensione di uscita	230 V			
Frequenza	50-60 Hz autoselezionabile			
<b>Conessioni</b>				
Numero di prese IEC	4	6	8	8
Prese con protezione da sovratensione e autonomia di backup / Prese con protezione da sovratensione	3/1	3/3	4/4	4/4
<b>Batterie</b>				
Tempi di back-up tipici con carichi al 50 e 70%*	10/6 mn	9/5 mn	14/8 mn	11/8 mn
Gestione delle batterie	Test automatico della batteria, protezione da esaurimento completo, predisposto per avvio a freddo, batterie sostituibili			
<b>Comunicazioni</b>				
Porta di comunicazione	Porta USB conforme HID per l'integrazione automatica nei principali sistemi operativi (Windows Vista, 7 & 8, Linux, Mac OS X), cavo in dotazione			
Protezione linea di dati	Tel/fax/modem/Internet/Ethernet			
<b>Standard</b>				
Sicurezza/EMC	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, rapporto CB report, marchio CE			
<b>Dimensioni e peso</b>				
Dimensioni A x L x P	250 x 87 x 260 mm	250 x 87 x 260 mm	250 x 87 x 382 mm	250 x 87 x 382 mm
Peso	4,96kg	5,98kg	9,48kg	11,08kg
<b>Servizio di assistenza e supporto</b>				
Garanzia	2 anni di garanzia, comprese le batterie			

\* I tempi di back-up sono approssimativi e possono variare a seconda delle apparecchiature, della configurazione, dell'età della batteria, della temperatura, ecc.

Numeri di serie	550	700	1000	1500
5S	5S550i	5S700i	5S1000i	5S1500i

Per il miglioramento continuo del prodotto, tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

