



# SAE\_\_\_\_L

## UPS Monofase On Line a Doppia Conversione 100% sinusoidale

**Utilizzo Lan fino a 10 Utenti, Personal Computer, Inkjet, Modem, Workstation, Lan Server**

### Caratteristiche:

- Tecnologia Real On Line;
- Protezione a Doppia Conversione;
- Display grafico LCD;
- Ingresso/ Uscita monofase;
- Tensione in uscita stabiliz.  $\pm 2\%$ ;
- Compatibilità con Gruppo Elettrogeno;
- Adattamento automatico alla frequenza di ingresso 50/60 Hz;
- By-pass automatico;
- Estensione autonomia con moduli batterie aggiuntive;
- Sistema di autodiagnostica;
- Protezione linea telefonica e modem con plug RJ11/RJ45;
- Porta RS232 di serie Opzionale USB;
- Software opzionale;
- Design curato ed ergonomico;
- Garanzia 2 anni;
- Conforme alla Direttiva RoHS.

SAE L	SAE 1000 L	SAE 2000 L	SAE 3000 L	
Potenza	1000 VA	2000 VA	3000 VA	
Carico Tipico	3 PC	7 PC	10 PC	
Tecnologia	Real On Line a Doppia Conversione			<b>SAE 1000 L</b>
Tensione Nominale Ingresso	Monofase 220 / 230 V			Potenza 1000 VA
Tolleranza tensione Ingresso	+ 20% / -25%			Dimensioni (HxLxP) mm: 220x160x400 - Peso Kg: 10
Frequenza Ingresso/ Uscita	50 / 60 Hz (selezione automatica)			Autonomia con carico tipico: 9 min.
Tolleranza Frequenza Ingresso	+/- 5%			
By-pass automatico	Passaggio senza interruzione			<b>SAE 2000 L</b>
Controllo Tensione Uscita	Tramite controllore digitale ad alta precisione			Potenza 2000 VA
Stabilizzazione Tensione Uscita	+/- 2%			Dimensioni (HxLxP) mm: 352x200x450 - Peso Kg: 34
Forma Onda Uscita Inverter	Sinusoidale			Autonomia con carico tipico: 10 min.
Distorsione Armonica (THD)	< 3%			
Sovraccarico Ammesso	< 130%			<b>SAE 3000 L</b>
Tempo di Trasferimento (Tipico)	0 ms			Potenza 3000 VA
Certificazioni	CEI EN 62040-1-1; CEI 62040-2/ EN 50091-2			Dimensioni (HxLxP) mm: 352x200x450 - Peso Kg: 35
Tipo Batterie	Ermetiche al Piombo senza manutenzione			Autonomia con carico tipico: 8 min.
Tensione Nominale Batterie	36 Vcc	96 Vcc		
Tempo di Ricarica Batterie (tipico)	8 ore			
Rumorosità ad 1 Metro	< 45 dBA			
Estensione autonomia	Disponibile con Box Batterie esterno			
Raffreddamento	Forzato con ventola			
Condizioni Ambientali Operative	Temperatura: 0-40 °C Umidità: 0-95% (senza condensazione)			
Posizionamento	Formato Tower			
Interfaccia Computer	Di serie 1 porta RS232			
Software di Comunicazione	Opzionale			
Interfaccia SNMP	Opzionale			
Protezione Linea Telefonica / Modem	Di serie plug RJ11/RJ45			<b>Compatibilità di Sistema</b>
Numero Prese d'Uscita	3 (tipo IEC)	6 (tipo IEC)		
Dotazione	1 cavo d'ingresso, 2 cavi d'uscita tipo IEC, 1 cavo RS232, 1 cavo telefono			
Colori Disponibili	Grigio			
Garanzia	2 Anni			
<b>www.sinercom.it</b>				

**Sinercom srl - Via di Torre Morena, 83/f – Roma - RM - Tel. 06.79.800.323 Fax 06.79.814.644**  
**Filiale - Via Cascina Secchi, 247/4b - Isso - BG - Tel. 0363.93.82.31 Fax 0363.99.82.35**  
**www.sinercom.it - [info@sinercom.it](mailto:info@sinercom.it)**