

KEOR SP

UPS per uffici e
per applicazioni IT
da 600 fino a 2000 VA



L'innovativa barra LED facilita il controllo della funzionalità dell'UPS.

Il design ricercato del Keor SP si integra alla perfezione in qualsiasi ambiente di lavoro. L'AVR integrato garantisce una fornitura di energia stabile all'apparecchiature IT per ottenere le migliori prestazioni. Protezione completa: sovratensioni, sovraccarico, cortocircuito.



Keor SP

Monofase VI



3 101 83

3 101 92

Caratteristiche tecniche

- barra LED a 3 colori
- Pulsante di tacitazione
- AVR interno (regolazione automatica della tensione)
- porta USB
- Disponibili con prese IEC, standard francese e tedesco

Articoli	UPS con presa di uscita IEC				
	Potenza nominale VA	Potenza attiva W	Autonomia (min.)	N° prese IEC	Porte comunicazione
3 101 80	600	360	fino a 15	4	USB HID
3 101 83	800	480	fino a 15	4	USB HID
3 101 86	1000	600	fino a 10	6	USB HID
3 101 89	1500	900	fino a 10	6	USB HID
3 101 92	2000	1200	fino a 10	6	USB HID

Articoli	UPS con presa di uscita IEC + standard tedesco				
	Potenza nominale VA	Potenza attiva W	Autonomia (min.)	N° prese IEC+standard tedesco	Porte comunicazione
3 101 81	600	360	fino a 15	1+1	USB HID
3 101 84	800	480	fino a 15	1+1	USB HID
3 101 87	1000	600	fino a 10	2+2	USB HID
3 101 90	1500	900	fino a 10	2+2	USB HID
3 101 93	2000	1200	fino a 10	2+2	USB HID

NOTA: i valori di autonomia, espressi in minuti, sono stimati e possono variare in base alle caratteristiche del carico, condizioni operative e dell'ambiente.

Keor SP

Monofase VI

Caratteristiche

Caratteristiche Generali	3 101 80	3 101 83	3 101 86	3 101 89	3 101 92
	3 101 81	3 101 84	3 101 87	3 101 90	3 101 93
Potenza nominale (VA)	600	800	1000	1500	2000
Potenza attiva (W)	360	480	600	900	1200
Tecnologia	Line Interactive VI				
Forma d'onda	Onda sinusoidale simulata				

Ingresso	
Tensione d'Ingresso	230 V ± 10%
Frequenza d'Ingresso	50-60 Hz +/- 5Hz
Range della Tensione d'Ingresso	170 V-290 V

Uscita	
Tensione d'Uscita	230 V ± 10%
Frequenza d'Uscita (nominale)	50/60 Hz +/-1Hz
Caricatore USB/tensione	- femmina Tipo A /5 V

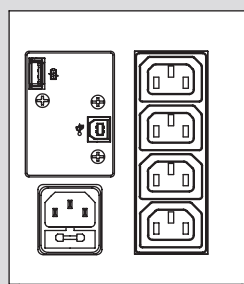
Comunicazione e Gestione	
Display e Segnalazioni	2 pulsanti e barra LED per il monitoraggio in tempo reale dello stato dell'UPS
Gestione Remota	disponibile

Caratteristiche Meccaniche	
Dimensioni A x L x P (mm)	120 x 138 x 330 148 x 173 x 380
Peso Netto (kg)	5 5,5 9 10,5 11,8

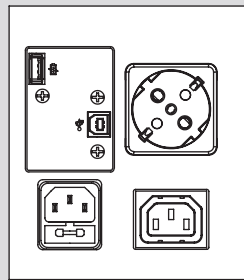
Condizioni Ambientali	
Temperatura operativa (°C)	0 to 40°C
Umidità relativa (%)	< 95% non condensante
Rumorosità a 1 mt (dBA)	< 40

Conformità	
Certificazioni	EN 62040-1, EN 62040-2

Prese IEC



Prese standard tedesco



NOTE: I disegni riferiscono al modello Keor SP 800