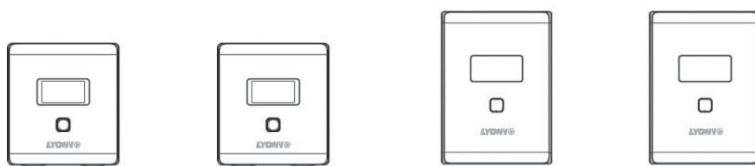


**SMK Series**

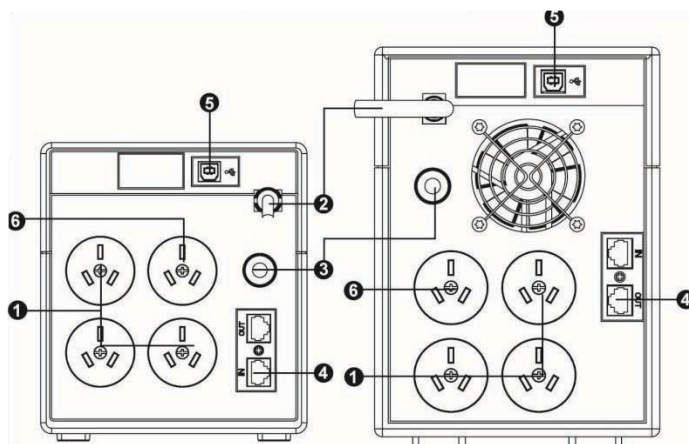


SMK 750V      SMK 1000V      SMK 1500V      SMK 2000V

Modelo		SMK 750V	SMK 1000V	SMK 1500V	SMK 2000V
Capacidad	Rango de Potencia	750 VA/480W	1000 VA/700W	1500 VA/1050W	2000 VA/1400W
Entrada	Tensión	220/230/240 VAC			
	Rango de Tensión	162 - 290 VAC			
	Frecuencia	50Hz +/-10%			
Salida	Tensión	220Vca			
	Regulación de Tensión	+/-10%			
	Frecuencia	50Hz			
	Forma de Onda	Onda Senoidal Pura			
	Tiempo de Transferencia	Typical 2-6 miliseg., 10 ms max.			
Batería	Tensión	12V/ 9Ah x 1	12V/ 7 Ah x 2	12V/ 9 Ah x 2	12V/ 10 Ah x 2
	Tiempo de Recarga	6 horas recobra el 90% de capacidad			
Ambientales	Tº de operación	0 - 40 °C			
	Humedad relativa	0-90 % RH @ 0 - 40°C (sin condensación)			
	Ruido audible	Menos de 45dB (a 1 metro)		Menos de 55dB (a 1 metro)	
Características físicas	Peso (Kgs)	6.8	9.0	12.2	13.7
	Dim.en mm (WxDxH)	350x146x160		397x146x205	
Management	USB	Soporta Windows 2000/2003/XP/Vista/2008, windows 7, windows 8, Linux, Unix, y MAC			

Vista posterior



1. Tomas de salida
2. Entrada de CA
3. Interruptor del circuito
4. Protección de subida de tensión
5. Puerto de comunicación USB
6. Toma de bypass

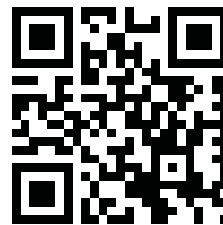


Tecnología Electrónica  
**Solytec**

Aráoz de Lamadrid 1826 - C1267AAL - C.A.B.A.

(54-11) 4360-3000      info@solytec.com.ar

Seguinos en:  



www.solytec.com.ar