



Smart-UPS XL

Protección de alto rendimiento con tiempo de autonomía escalable para servidores y redes de voz/ datos.

- Tiempo de autonomía escalable
- Versiones en torre y para montaje en rack
- Gestión inteligente de la batería
- Arranque automático de las cargas después del cierre del SAI
- Regulación automática de la tensión
- Software PowerChute Business Edition
- Capacidad de arranque en frío
- Compatible con generador
- Alarmas visuales y sonoras
- Modelos desde 750 VA a 3000 VA
- Dos años de garantía (incluyendo la batería)

APC[®]
Legendary Reliability[®]

SAI Smart UPS XL		TORRE			RACK					
		SUA750XLI	SUA1000XLI	SU2200XLINET	SU1400RMXLI3U	SUM1500RMXLI2U	SU2200RMXLINET	SUA2200RMXLI3U	SUA3000RMXLI3U	SUM3000RMXLI2U
Entrada	Tensión nominal	230VAC								
	Rango Máximo	151 - 302 VAC			168 - 302 VAC					
	Frecuencia nominal	50 Hz (autoselección)								
	Enchufe entrada	IEC320 C14 (10A)		EC320 C20 (16A)	IEC320 C14 (10A)		EC320 C20 (16A)			
Salida	Tensión nominal	230VAC								
	Rango Máximo	170 - 286 VAC								
	Frecuencia nominal	50 Hz (autoselección)								
	Enchufes salida	IEC320 C13		8	9	8		7 (Gestionados)		
		IEC320 C19		1			1			
	Cables Salida	2		3	2		3		4	
Potencia salida	VA	750	1000	2200	1400	1500	2200	2200	3000	3000
	W	600	800	1600	1050	1425	1600	1750	2400	2850
	Protección sobretensión	Julios			320					
Físicas	Dimensiones	Alto mm	216	432	133 (3u)	89 (2u)	222 (4u)	133 (3u)		89 (2u)
		Ancho mm	170	192	483 (19")					
		Profundo mm	439	546	394	678	451	660		678
Peso	Bruto Kg	26,4	29,4	63,6	38,6	57	65	63,2	63,2	57
	Neto Kg	24,1	27,3	54,9	31,8	47	56,4	56,4	56,4	47
	Color	Negro		Beige	Negro		Beige	Negro		
Otras	Batería sustitución	RBC7		RBC11	RBC25	RBC43	RBC11	RBC27		RBC43
	Interfaces	RS232		SI						
	USB	SI		NO		SI		NO		SI
	Web/SNMP	SI Opcional con tarjeta AP9617 / 18 / 19				SI Opcional con tarjeta AP9617 / 18 / 19				SI
	Espacio para tarjetas	1								
	APC	PowerChute Business Edition 5 nodos								
	Soportando	Windows Server 2003/2000/NT 4.0/XP, Novell Netware, Red Hat Linux, SuSe Linux, Turbolinux y Sun Solaris								
		De 2 años por sustitución "in-situ" ampliable hasta un total de 5 años								
		SB - 12		SB - 13	SB - 12		SB - 13		SB - 14	
	Carga en VA	Cuadro de Autonomía según la potencia de la carga enchufada al SAI								
	420	51 m	51 m	2 h 2 m	55 m	1 h 7 m	2 h 2 m	2 h 7 m	2 h 7 m	1 h 7 m
	840	17 m	17 m	52 m	19 m	34 m	52 m	56 m	56 m	34 m
	1120		10 m	34 m	11 m	25 m	34 m	37 m	37 m	25 m
	1960			13 m		12 m	13 m	14 m	14 m	12 m
	2800							7 m		7 m
	4200									4 m (2800W)
	Estándar	SUA24XLBP		SU48XLBP	SU24R2XLBP	SUM48RMXLB2U	SU48RMXLBP	SUA48R3XLBP		SUM48RMXLB2U
	Gran Capacidad	UXBP24		UXBP48			UXBP48			
Consultar para tiempos de autonomía extendidos										



SUA750XLI



SU2200XLINET



SUM1500RMXLI2U



SUA2200RMXLI3U



SU2200RMXLINET



SUA3000RMXLI3U



SUM3000RMXLI2U