



Symmetra PX

Protección redundante, alto rendimiento de potencia y autonomía escalable para centros de datos.

- Tecnología On Line
- Solución modular, escalable y redundante integrada en rack APC de 42 U
- Sustitución o ampliación de módulos en caliente
- Tiempo de autonomía escalable
- Gestión inteligente de la batería
- Bypass interno automático
- Gestionable por red
- Corrección del factor de potencia de entrada
- Arranque automático de las cargas después del cierre del SAI
- Regulación automática de la tensión
- Software PowerChute Business Edition
- Compatible con InfraStruXure Manager
- Capacidad de arranque en frío
- Compatible con generador
- Modelos desde 10 kVA a 80 kVA
- Dos años de garantía (incluyendo la batería)

APC[®]
Legendary Reliability[®]

SYMMETRA PX		PX20 / ISXxxK20H				PX40 / SYxxK40H				PX80 / SYxxK80H								
Entrada	Tensión nominal	400VAC 3F + N + T																
	Rango Máximo	304 - 477 VAC F-F																
	Frecuencia nominal	50 Hz																
	Conexión entrada	Cableada																
Salida	Tensión nominal	3 x 400VAC F-F, 230VAC F-N																
	Rango Máximo	3 x 380, 3 x 400, 3 x 415VAC																
	Frecuencia nominal	50 Hz																
	Conexión salida	Cableada																
	By - Pass Servicio	Incluido				Opcional (externo en rack o cuadro)												
	Cuadro salida	Incluido				Opcional (externo en rack o cuadro)												
	Potencia salida	KVA xx=10, 20 (20 + 10)				xx=10, 20, 30, 40 (40 + 10)				xx=10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80 (80 + 10)								
		KW xx=10, 20 (20 + 10)				xx=10, 20, 30, 40 (40 + 10)				xx=10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80 (80 + 10)								
Físicas	Dimensiones	Alto mm	2080 (rack 42u)															
		Ancho mm	610 (19")															
		Profundo mm	900															
Peso	Bruto Kg	462	580	442	560	678	796	719	836	953	1070	1187	1304	1421	1538			
	Neto Kg	415	533	395	513	631	749	662	779	896	1013	1130	1246	1363	1480			
	Color	Negro																
Otras	Batería sustitución	SYBT4																
	Interfaces	Web/SNMP SI con tarjeta AP9617																
	Espacio para tarjetas	2 libras																
	Software	APC																
	Soportando	Windows Server 2003/2000/NT 4.0/XP, Novell Netware, Red Hat Linux, SuSe Linux, MAC OSX, IBM AIX, HP-UX y Sun Solaris																
	Garantía	De 2 años por sustitución "in-situ" ampliable hasta un total de 5 años																
	Nivel de Servicio	PX 11				PX 21				PX 31								
Módulos	Potencia usados (totales)	SYPM10KH De 1 a 3				De 1 a 5				De 1 a 9								
	Baterías usadas (totales)	SYBT4 De 1 a 4 (estándar)				De 1 a 4 (estándar)				De 1 a 8 (estándar)								
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	
Autonomía	Carga en KW	Cuadro de Autonomía según la potencia de la carga enchufada al SAI																
	Carga en KVA																	
1 x SYPM10KH	5	5	14 m	38 m	64 m	91 m	14 m	38 m	64 m	91 m	14 m	38 m	64 m	91 m	128 m	160 m	192 m	226 m
1 x SYPM10KH	10	10	4 m	15 m	27 m	39 m	4 m	15 m	27 m	39 m	4 m	15 m	27 m	39 m	54 m	68 m	82 m	97 m
2 x SYPM10KH	15	15		7 m	15 m	22 m		7 m	15 m	22 m		7 m	15 m	22 m	32 m	41 m	50 m	59 m
2 x SYPM10KH	20	20		4 m	9 m	14 m		4 m	9 m	14 m		4 m	9 m	14 m	21 m	28 m	34 m	41 m
3 x SYPM10KH	30	30						4 m	7 m			4 m	7 m	11 m	15 m	19 m	23 m	
4 x SYPM10KH	40	40							4 m				4 m	7 m	9 m	12 m	15 m	
5 x SYPM10KH	50	50												4 m	6 m	8 m	11 m	
6 x SYPM10KH	60	60													4 m	6 m	8 m	
7 x SYPM10KH	70	70														4 m	6 m	
8 x SYPM10KH	80	80																4 m



PX20
ISX10K20H



PX40
SY10K40H



PX80
SY10K80H