



(SAI - UPS)
Sistemas de Alimentación Ininterrumpida

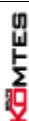


US7 III/III

LINEA ON-LINE DE 400KVA A 800KVA

Entrada y salida trifásica
 On-line, doble conversión. Alta eficiencia
 Diseñado para fácil mantenimiento y con by-pass automático
 Tecnología IGBT & PWM avanzada
 Evolución y redundancia garantizada por sistemas (hasta 6 unidades)
 Aislamiento galvánico y/o modificable para voltajes especiales.
 Módulos de baterías ampliables y variables
 Comunicación con PC, redes y soluciones SNMP
 Rectificador 12 pulsos opcional

Modelo	US7-400	US7-500	US7-600	US7-800
ENTRADA				
Capacidad (KVA)	400	500	600	800
Capacidad (kW)	320	400	480	640
Voltaje	380V / 400V / 415V 3 Fases			
Tolerancia	± 15			
Frecuencia	50/60Hz			
Tolerancia	± 10			
Forma Onda	Senoidal			
SALIDA				
Voltaje	380V / 400V / 415V 3 Fases			
Frecuencia	50 ó 60Hz ± 0,2%			
Estabilidad (régimen)	< 0.5%			
Estabilidad (transitorio)	5%			
Distorsión armónica total	< 5%			
Factor pico	Más de 3			
Autonomía	5'	10'	3'	2'
BATERIAS				
Baterías – modelo estándar	Estático automático y manual			
Sobrecarga	125% carga	10min		
	150% carga	1min		
	1500% carga	100ms		
Eficiencia	94%			
FORMATO				
Peso neto del equipo (kg) sin baterías	2200	2900	3100	3800
Dimensiones (mm)				
Ancho x fondo x alto	2600x800x1800	3400x1000x1800	3400x1400x1800	4200x1400x1800
AMBIENTE				
Ruido audible	De 66 a 68dB			
PROPIEDADES				
Redundancia en paralelo, transformador aislamiento, unidad de control y señalización remota, software de comunicaciones, interfase de señalización remota, by-pass común para sistemas paralelos, aislamiento galvánico, puerto serie, interfase de contactos secos.				



MABIS SAIS, S.L.U.

C/ Mataró, 43 (P.I. Les Grasses) C.P. 08980
 San Feliu de Llobregat BARCELONA (Spain)
 Tel. 936 661 246 / Fax 936 850 024

e-mail: comercial@mabis.org / web: <http://www.mabis.org>