



EKSELANS BY ITS

EQUIPOS DE CONTINUIDAD

UPS 1000 · PB UPS

UPS 1000

- ✓ Factor de Potencia de salida igual a 1, para una mejor capacidad de carga.
- ✓ Ahorro de energía significativo, con eficiencia del 96%
- ✓ Tecnología de control totalmente digital
- ✓ Diseño compacto (6-10kw solo 2U)
- ✓ Posibilidad de instalación en rack 19"

PB UPS

- ✓ Pack de baterías en formato rack para 1-2-3-6-10 kVA y 96Vcc
- ✓ Totalmente herméticas sin emisión de gases
- ✓ No es necesario añadir líquido durante la vida útil de las baterías.
- ✓ No hay riesgo de vertido de ácido
- ✓ Diseñadas para corrientes altas de descarga rápida



UPS 1000



PB UPS



TABLA TÉCNICA

REFERENCIA	UPS 1000
Código	312004
ENTRADA	
Voltaje (vac)	120-295
Frecuencia (hz)	50/60± 10% (50/60Hz Automatic regulation)
Factor de potencia	≥0.99
THDI	<5%
OUTPUT	
Power (va)	1000
Max. AC/AC eficiencia	92.00%
Factor de potencia	1.0
Voltaje (vac)	208/220/230/240±1% (configurable from Display)
Frecuencia (hz)	50/60±0.2% (battery mode)
THD	THD <2% (linear loads), THD < 5% (non-linear loads)
Tiempo de conmutación (ms)	0
BATERÍAS	
Voltaje (vdc)	24/36
Cantidad	2× 9AH 12V
máx. Corriente de carga (A)	1-4
Otras especificaciones	
Comunicaciones	RS232+EPO+USB (slot) (SNMP, RS485+ optional dry contact card)
Pantalla LCD	Voltage and Frequency input/output, Load level protected, State charge of the batteries, Temperature, UPS operation and Block/Fault
Alarmas	Low batteries, Abnormal Input, Overload, Block/Fault, ecc.
Protección	Low batteries, Overload, Short-circuit, Over-temperature, ecc.
Ruido (db)	< 50
Temperatura (°c)	-5~40
Humedad	0 - 95%
Dimensiones (l×w×h)	438×413×2U
Peso (kg)	11

REFERENCIA	PB UPS
Código	312005
Descripción	Pack de baterías externas

- Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso
- El producto cumple los requisitos por los que se rige el marcado CE. La declaración de conformidad está disponible en la página web www.ek.plus