




	FUENTE DE ALIMENTACIÓN ININTERRUMPIDA UPS AT-UPS1000RT-RACK 1000 VA EAST	REGLETA DE CONEXIÓN WAGO-222-412*P50	LIMITADOR DE SOBRETENSIONES AXON-POWER/DIN
			
	401.18 CHF 485.43 CHF	16.48 CHF 19.94 CHF	34.60 CHF 41.87 CHF
Tipo de fuente de alimentación	Online
Voltaje nominal	230 V AC / 50 Hz
Potencia activa	900 W
Potencia aparente	1000 VA
Tensión máxima	250 V AC / 50 Hz
Incluido en el paquete	...	50 uds. El precio indicado es por un paquete	...
Número de pares de terminales	...	1	...
Voltaje de entrada	230 V AC ± 25 %
Nivel de protección Up L/PE, N/PE	≤ 1.3 kV
Tipo de conector	...	2 x terminal de resorte	...
Nivel de protección Up L/N	≤ 3 kV
Frecuencia de entrada	50 / 60 Hz (detección automática)
Corriente de descarga nominal (L/N, L/PE, N/PE)	4 kA - 8/20 µs
Voltaje de salida	230 V AC ± 5 % (onda sinusoidal pura)
Corriente de descarga máxima (L/N, L/PE, N/PE)	10 kA 8/20 µs (tipo 2)
Frecuencia de salida	50 / 60 Hz ± 1 %
Sección del cable	...	<ul style="list-style-type: none"> • 0.08 ... 2.5 mm² - Alambre, • 0.08 ... 4 mm² - Alambre trenzado 	...
Tipo de conectores	2 x regleta de terminales
Ajuste del voltaje	± 1 %
Ajuste de la frecuencia	—
Valor permitido de la tensión nominal	...	400 V	...
Tiempo de conmutación	0 ms
Corriente nominal	...	32 A	10 A
Carcasa	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • montaje en el carril DIN, TS-35

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel.:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Lunes-Viernes: 8.00-19.00 / Sábado: 8.00-14.00

Tiempo de carga (hasta el nivel de 90%)	8 horas
Batería	2 x 12V/9Ah
Color	...	Gris / Naranja	...
Número de salidas	2 uds. CEE 7/3 (Schuko)
Software de gestión	UPSmart (Windows 95/98/2000/XP/Vista/7/8/10, Linux)
Protecciones	<ul style="list-style-type: none"> • Fusible de vidrio • Contra sobretensiones • Protección contra sobrecargas • Interruptor EPO (Emergency power off) • Filtro Ethernet
Indicación del estado de funcionamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Pantalla LCD, modo de funcionamiento, nivel de carga de la batería, nivel del voltaje de en/sa, indicador de sobrecarga, • Señalización sonora 	...	✓
Algunas características	<ul style="list-style-type: none"> • Reinicio automático después del restablecimiento de la alimentación • Regulador de voltaje automático AVR • Función de "arranque en frío" • Compatible con generadores • Gestión remota - aplicación UPSmart incluido • Filtro EMI, RFI incorporado • Excelente control por microprocesador que garantiza alta confiabilidad • Sistema de diagnóstico automático de UPS • Control de carga y mantenimiento de la batería. • Puerto de comunicación USB/RS-232 	El producto es reutilizable	...
Aplicación	<ul style="list-style-type: none"> • sistemas de vigilancia • centros de almacenamiento de datos • red, servidores, estaciones de trabajo • equipos industriales
Tipo de carcasa	2 en 1 (Rack / Torre)

Temperatura de funcionamiento / humedad relativa	0 °C ... 40 °C / 0 ~ 90 % (sin condensación)
Peso	13.32 kg	...	0.075 kg
Dimensiones	440 x 88 x 478 mm ; RACK 19", 2U	20.5 x 12.4 x 14.5 mm	86 x 58 x 35 mm
Fabricante / Marca	EAST
Garantía	2 años	2 años	2 años