

(56) 22 405 45 16

ventas@ticashoplatam.com

www.ticashoplatam.com

TiCaSh[®]
LATAM



UPS ESIT



- Disponible en 750, 1000 y 2000 VA
- Interactivas
- Monofásica (1:1)

- Factor Factor de Potencia: 0,6
- Incluye regulador de voltaje
- Función auto-carga en modo apagado
- Comunicación vía USB, RJ11
- Software de monitoreo local y apagado seguro
- Pantalla LCD permite visualización de parámetros en tiempo real



Telecom



Servidores



Seguridad



Hogar y PC



1. Conexión de entrada
2. Conexiones de salida
3. Puerto comunicación USB
4. Puerto comunicación RJ11

Av. Del Valle Norte 937 of.357, Huechuraba-Chile
Av. Ejército #749; oficina 210, Miraflores – Perú
<https://www.ticashoplatam.com/>

CARACTERISTICAS		ESIT 750	ESIT 1000	ESIT 2000
Topología		Interactiva		
Potencia VA/Watts		750 / 360	1000 / 600	2000 / 1200
Código Producto		UPSMICRO750	UPSMICRO1000	UPSMICRO2000
ID Convenio Marco				
Factor Potencia		0.48		0,6
Formato		Torre		
Panel		LCD		
ENTRADA	Voltaje nominal de entrada	220/230/240		
	Rango Voltaje	162 ~290		
	Rango Frecuencia	50/60Hz (±10%)		
SALIDA	Rango Voltaje	220/230/240 ±10%		
	Forma de Onda	Onda Sinusoidal simulada		
	Rango Frecuencia	50/60Hz ± 1Hz		
	Tiempo de Transferencia	2 ~ 6ms. 10ms máx		
BATERIAS	Baterías Internas	1 x 12V-7AH	2 x 12V-7AH	2 x 12V-9AH
	Tipo	Plomo Acido selladas (libre Mantenimiento)		
	Voltaje DC	12V	24V	
	Tiempo de recarga	6-8 horas (para 90% de plena capacidad)		
AUTONOMÍA	25% carga			
	50% carga			
	75% carga			
	100% carga			
CONEXION Y COMUNICACIÓN	Puerto Comunicación	USB, RJ11		
	Interface de comunicación	CD software monitoreo y Shutdown		
	Conexion de Salida	(4) IEC 320 C13		(6) IEC 320 C13
	Cable de Salida	1pcs IEC 320-C13		
	Conexión Entrada	(1) IEC 320 C13		
	Cable Entrada	IEC 320 C14 1pcs 10A/pcs - enchufe 5-15r		
CONDICIONES AMBIENTALES	Temperatura de Operación	0 ~40°C		
	Rango de Humedad	0 ~95% (sin condensación)		
	Nivel del Ruido	<40dB (a 1 metro)		
Características Físicas	Peso neto kg	4.25	7,8	11,5
	Tamaño Neto mm	298x101x142	338x149,3x162	380x15x198
Seguridad	IEC/EN62040-1,IEC/EN60950-1			
EMC	IEC/EN62040-2,IEC61000-4-2,IEC61000-4-3,IEC61000-4-4,IEC61000-4-5,IEC610004-6,IEC61000-4-8			
SOPORTE	Garantía	3 años UPS, 2 años baterías		