



UPS ESOL T-E

ONLINE CON BATERÍAS INTERNAS

- Disponible en 1, 2 y 3 kVA
- Online - Doble Conversión
- Monofásica (1:1)
- Factor de potencia: 0,9
- Puerto USB y RS232. Tarjeta SNMP (monitoreo remoto vía web) y relé son opcionales.
- Función ECO y EPO
- Compatible con generadores



TELECOM



DATA
CENTER



EQUIPOS
MÉDICOS



SERVIDORES



MINERÍA



SEGURIDAD



TARJETA SNMP
(opcional)

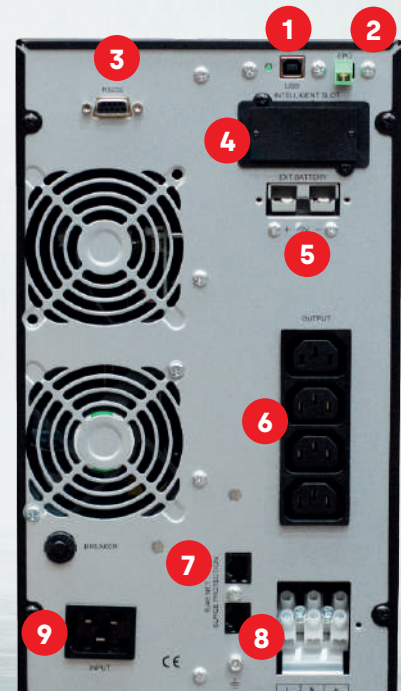
1. USB
2. EPO
3. Puerto RS232
4. Puerto SNMP
5. Conector de baterías
6. IEC C13
7. Protección de sobretensiones
8. Bornera conexión cargas
9. Entrada de energía



UPS 1 KVA



UPS 2 KVA



UPS 3 KVA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	ESOL T-E 1kVA	ESOL T-E 2kVA	ESOL T-E 3kVA
Topología		On Line	
Potencia VA/Watts	1000/900	2000/1800	3000/2700
SKU	UPSESOLTE1KVA	UPSESOLTE2KVA	UPSESOLTE3KVA
Factor Potencia		0,9	
Formato		Torre	
Panel		LCD	
ENTRADA			
Voltaje nominal	200/208/220/230/240 VAC		
Rango Voltaje	55-150Vac o 110-300Vac @60%carga, 80-145Vac o 160-300Vac @ 100%carga		
Rango Frecuencia operación	40-70Hz		
Factor de Potencia	0,99		
SALIDA			
Voltaje	200/208/220/230/240 VAC		
Regulación de Voltaje	± 1%		
Rango Frecuencia (Modo en Línea)	47-53Hz o 57-63 Hz		
Rango Frecuencia (Modo Bat)	(50Hz/60Hz)± 0,1 Hz		
Factor de Cresta	3:1		
Forma de Onda	Sinusoidal pura		
Distorsión Armónica (THDv)	≤2% (carga lineal) ≤4% (carga no lineal)		
Tiempo de Transferencia	Modo operación a baterías: 0ms Inversor Bypass: 4ms		
EFICIENCIA			
Modo Línea	88%	92%	
Modo Batería	86%	88%	89%
BATERÍAS INTERNAS			
Baterías internas	3 x 12V-9AH * / 2 x 12V-9AH *	4 x 12V-9AH	6 x 12V-9AH
Tipo	Plomo ácido selladas (libre mantenimiento)		
Tiempo de recarga	4 horas (para 90% de capacidad)		
Voltaje carga	41,1 VDC ±1%	54,7 VDC ±1%	82,1 VDC ±1%
Cargador	1A		
CONEXIÓN Y ADMINISTRACIÓN			
Puerto Comunicación	USB, RS232. Tarjeta SNMP-ESOL-KVA y Tarjeta de Rele son opcionales		
CONDICIONES AMBIENTALES			
Humedad de Operación	20-90% RH@0-40°C (sin condensación)		
Temperatura Almacenamiento	-25°C-55°C		
Temperatura Operación	0°C-40°C		
Altitud de funcionamiento	<1500m		
Nivel de Ruido	<50dB (a 1 metro)		
CONDICIONES FÍSICAS			
Peso neto Kg	14,4	17	27,6
Tamaño Neto mm.	140x209x399	144x209x309	191x337x460
SEGURIDAD			
EMC	IEC/EN62040-2, IEC/EN61000-4-2, IEC/EN61000-4-3, IEC/EN61000-4-4, IEC/EN61000-4-5, IEC/EN61000-4-6, IEC61000-4-8		
SOPORTE	3 años UPS, 2 años baterías		

*Chile - Bolivia: 3 x 12V-9AH Perú : 2 x 12V-9AH


UPS

ESTABILIZADORES

SERVICIOS

BATERÍAS

DATACENTER