



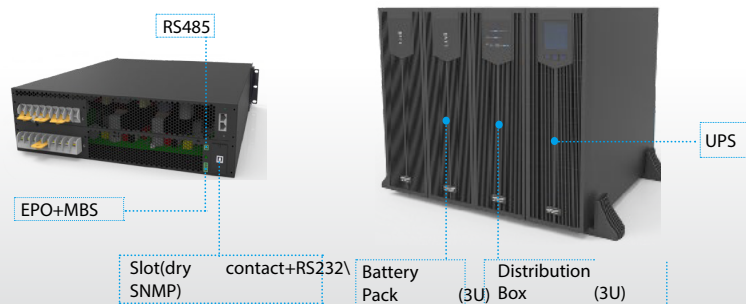
UPS ESOL TRI RT

EFICIENTE Y VERSATIL



- Formato Rack / Torre.
- Disponible en 20 kVA.

- Online - Doble Conversión.
- Trifásica(3:3), Trimono (3:1) y Monofásica (1:1).
- Factor de Potencia: 1



- Permite ajustar tipo de corriente de entrada y salida
- Incluye tarjeta SNMP para monitoreo remoto vía web.
- Incluye Slot Inteligente para tarjeta de contacto seco (opcional)
- Alta Eficiencia, CA/CA hasta 96%



Telecom



Data center



Equipos médicos



Servidores



Minería



Seguridad

CARACTERISTICAS		ESOL TRI RT 10kVA	ESOL TRI RT 15kVA	ESOL TRI RT 20kVA
		10	15	20
Entrada				
Voltage (Vac)		80-280 (L-N) o 138-485 (L-L)		
Frequency (Hz)		40-70		
Power Factor		≥0.99		
THDi		<5%		
Salida				
AC/AC Efficiency		96%		
(Max.) Power Factor		1		
Voltage (Vac)		220/230/240±1%(L-N) or 380/400/415±1%(L-L) (settable)		
Frequency (Hz)		50/60±0.1 (battery mode)		
THDv		THD <2% (linear load), THD <4% (nonlinear load)		
Transfer Time		0		
Overload		115%~130% carga por 15 min, 130%~150% carga por 1 min, >150% carga por 200 ms		
ECO Mode		Yes		
Battery				
Voltage (Vdc)		±192 (±144~±240 adjustable)		
Charging Current (A)		4 (1-10 settable)		
Other				
Communication Interface		RS485+EPO RS232 y contacto seco es opcional		
Display		LCD		
Alarm		Low battery, abnormal AC input, UPS failure, etc.		
Protection		Low battery, overload, short-circuit and over temperature, etc.		
Noise (dB)		<55		
Working Temperature		-5~40		
(°C) Relative Humidity		0 ~ 95%, no condensation		
Dimension (W×D×H)(mm)	UPS	438×500×130 (3U)		
	Distribution Box	438×500×130 (3U)		
	Batt. Pack	438×500×130 (3U)		
Weight (kg)	UPS	20		
	Distribution Box	8		
	Batt. Pack	2 x 54,6		