



Rf. LB12165433 P/N. 6B4AA000004

*Salicru 6B4AA000004 sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 3 kVA 3000 W*

*SLC-3000-TWIN RT3 Sistema de Alimentación Ininterrumpida (SAI/UPS) de 3000 VA IoT On-line doble conversión torre/rack con FP=1*

#### **Especificaciones técnicas**

TECNOLOGÍA On-line doble conversión FORMATO Torre/rack convertible con display rotativo

#### **ENTRADA**

Tensión nominal 200/208/220/230/240 V Margen de tensión  $110 \div 300$  V Frecuencia nominal 50 / 60 Hz (autodetección)  
Margen de frecuencia  $50 \pm 5$  Hz/ $60 \pm 6$  Hz Distorsión Armónica Total (THDi) 150 % durante 500 ms Tomas programables Sí,  
para cargas críticas/no críticas (4/4)(3)

#### **BATERÍA**

Tipo de batería Pb-Ca selladas, AGM, sin mantenimiento Tipo de carga Carga inteligente de 3 estados Tiempo de recarga 3  
horas al 90 % Máximo número de EBM 4

#### **CARGADOR**

Compensación tensión por temperatura Sí Corriente de carga 1,5 A (8 A para equipos B1)

#### **COMUNICACIÓN**

Puertos USB-HID/RS-232/RJ-45/HDMI para dongle wifi Slot inteligente Para SNMP/AS400/MODBUS Software de  
monitorización Software para Windows, Linux y Mac/APP para iOS y Android/Portal WEB

#### **OTRAS FUNCIONES**

Cold-start (arranque desde baterías) Sí Paro de emergencia (EPO) Sí MODOS FUNCIONAMIENTO Convertidor de frecuencia (CVCF) Sí, funcionamiento con y sin baterías

## **GENERALES**

Temperatura de trabajo 0° C ÷ +50° C Humedad relativa Hasta 95%, sin condensar Altitud máxima de trabajo 3.000 m.s.n.m.  
Ruido acústico a 1 metro

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.