



SAI/UPS 8000 SALICRU SLC 8000 TWIN PRO2 ONLINE

Descripción rápida

699CB-04 / ONLINE / 8000W

Comentario:

Descripción

Los Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (SAI/UPS) de la serie **SLC TWIN PRO2** de SALICRU son de tecnología On-line doble conversión, la más avanzada actualmente para la protección de los sistemas más críticos, ya que **proporciona una tensión de alimentación sinusoidal perfectamente estabilizada y filtrada**.

La tensión de salida de la serie **SLC TWIN PRO2** de SALICRU es siempre monofásica, disponiendo de entrada monofásica de 4 a 20 kVA y de entrada trifásica de **8 a 20 kVA**. Todos los equipos con entrada monofásica proporcionan un **factor de potencia de salida unitario**, el más óptimo para sistemas y entornos de altas necesidades energéticas. La adaptabilidad es otra prestación importante gracias a los múltiples modos de funcionamiento disponibles: On-line, Baterías, Eco-mode, Bypass, Convertidor de frecuencia y Paralelo-redundante.

Las posibilidades de control y monitorización son variadas: por un parte, **el display LCD + teclado** que permiten el manejo local del equipo y, por otro lado, mediante las diversas opciones de comunicación (interfaces USB-HID, RS-232 y el slot preparado para tarjetas SNMP, RS-485 o AS-400) que integran al SAI dentro de plataformas estándar o virtualizadas, para su gestión, aviso de incidencias y telemantenimiento.

Proveedor y distribuidor mayorista de SAI/UPS 8000 SALICRU SLC 8000 TWIN PRO2 ONLINE

Información adicional

Marca	SALICRU
Garantía	2
Part Number	699CB000004
Categorías	SAIS Y REGLETAS
Tecnología de batería	Sealed Lead Acid (VRLA)
Tiempo de recarga de la batería	7 h
Tipo de batería	AGM
Indicadores LED	Si
Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95 %
Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Altura	576 mm
Ancho	250 mm
Peso	85 kg
Profundidad	592 mm
Potencia	8000 VA
Eficiencia	94 %
Factor de poder	0.9

Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50/60 Hz
Potencia de salida	8000 W
Voltaje de entrada de operación (min)	110 V
Voltaje de operación de salida (max)	240 V
Voltaje de operación de salida (min)	208 V
SAI	Online
Formato	Torre
Interruptor de encendido/apagado integrado	Si
Cantidad de puertos USB 2.0	1
Puerto - RS-232	1
Puerto USB	Si
Color	Negro
Tecnología	LCD
Tipo de enfriamiento	Activo