



Smartbitt SBOL10KTII-3 sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 10 kVA 10000 W

Smartbitt SBOL10KTII-3, Doble conversión (en línea), 10 kVA, 10000 W, Seno, 155 V, 250 V

SKU: SBOL10KTII-3

Información Técnica

Marca: **Smartbitt**

Topología UPS: **Doble conversión (en línea)**

Capacidad de potencia de salida (VA): **10 kVA**

Potencia de salida: **10000 W**

Forma de onda: **Seno**

Voltaje de operación de entrada (min): **155 V**

Voltaje de operación de entrada (máx): **250 V**

Frecuencia de entrada: **46/64 Hz**

Factor de forma: **Tower**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Verdadera tecnología de Doble Conversión

Proporciona máxima protección contra el más amplio espectro de problemas de energía presentes en la red de suministro. Basada en una arquitectura integral y eficiente, es capaz de proveer en forma constante una salida de onda sinusoidal perfectamente regulada- en cuanto a los niveles de tensión y de frecuencia – con el fin de mantener la disponibilidad de aplicaciones misión crítica así como la de los componentes vitales del sistema

Control de carga optimizado

Mediante un proceso de carga inteligente de tres etapas, maximiza el funcionamiento, la vida útil así como la fiabilidad de las baterías

Funcionamiento redundante

Configurable para operar en paralelo, esta función permite incrementar la capacidad o extender la redundancia de su infraestructura, pero sin el costo adicional que implica tener que sustituir los equipos existentes en algún momento a través del tiempo

Comunicación a través de SNMP+USB+RS-232

Estas interfaces de comunicación se utilizan para supervisar, gestionar y controlar el sistema UPS en forma local dentro de la red y remota a través del internet

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 10 kVA
Potencia de salida: 10000 W
Forma de onda: Seno
Voltaje de operación de entrada (min): 155 V
Voltaje de operación de entrada (máx): 250 V
Frecuencia de entrada: 46/64 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 120 V

Voltaje de operación de salida (máx): **220 V**

Frecuencia de salida: **50/60 Hz**

Regulación del voltaje de salida: **1%**

Máxima corriente: **40 A**

Número de fases de entrada: **3**

Número de fases de salida: **3**

Factor de cima: **3:1**

Nivel de ruido: **58 Db**

Protección de sobrecarga: **Si**

Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Puerto RS-232: **1**

Batería

Capacidad de la batería (Ah): **9 Ah**

Voltaje de la pila: **12 V**

Numero de baterías soportadas: **16**

Tiempo de recarga de la batería: **9 h**

Diseño

Factor de forma: **Tower**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Color del producto: **Negro**

Tipo de visualizador: **LCD**

Indicadores LED: **Estado**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **250 mm**

Profundidad: **627 mm**

Altura: **826 mm**

Peso: **100 kg**

Datos de logística

Garantía: **2 Año(s)**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/522604/smartbitt-sbol10ktii-3-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-10-kva-10000-w>