



Panduit SmartZone sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 10 kVA 10000 W 3 salidas AC

Panduit SmartZone, Doble conversión (en línea), 10 kVA, 10000 W, Onda sinusoidal pura, 208 V, 240 V

SKU: U10N11V

Información Técnica

Marca: **Panduit**

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

Potencia de salida: **10000 W**

Forma de onda: **Onda sinusoidal pura**

Voltaje de entrada de operación (min): **208 V**

Frecuencia de entrada: **40 - 70 Hz**

Cantidad de salidas AC: **3 salidas AC**

Factor de forma: **Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Panduit SmartZone. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 10 kVA, Potencia de salida: 10000 W. Tipo de salida AC: Hardwire, NEMA L6-30R, Conector: Hardwire, Cantidad de salidas AC: 3 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacidad de la batería: 180 Ah, Voltaje de la pila: 240 V. Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Negro, Capacidad del rack: 6U. Ancho: 440 mm, Profundidad: 666 mm, Altura: 131 mm

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 10 kVA
Potencia de salida: 10000 W
Forma de onda: Onda sinusoidal pura
Voltaje de entrada de operación (min): 208 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 240 V
Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 208 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 240 V
Frecuencia de salida: 50/60 Hz
Regulación automática de voltaje (AVR): Si
Máxima corriente: 10 A
Número de fases de entrada: 1
Número de fases de salida: 1
Eficiencia (modo online): 95%

Eficiencia (modo ECO): **98%**Factor de potencia de entrada: **0.99**Factor de potencia de salida: **1**Factor de cima: **3:1**Modo ECO: **Si**Apagado de emergencia: **Si**Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: **5%**Nivel de ruido: **58 Db**Protección de sobrecarga: **Si**Funciones de protección de poder: **Sobrecarga, Descarga excesiva, Sobre calentamiento, Sobrecarga, Cortocircuito, Bajo voltaje**Alarma(s) audibles: **Si****Puertos e Interfaces**Tipo de salida AC: **Hardwire, NEMA L6-30R**Conector: **Hardwire**Cantidad de salidas AC: **3 salidas AC**Puerto USB: **Si**Interfaz en serie: **Si**Tipo de serie de interfaz: **RJ-45, RS-232, RS-485**Puerto - RS-232: **1**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1****Batería**Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**Capacidad de la batería: **180 Ah**Voltaje de la pila: **240 V**Número de celdas de batería: **20**Tiempo típico de respaldo a carga completa: **4.5 min**Tiempo típico de respaldo a media carga: **12.9 min**Duración de la batería (máx): **5 Año(s)**Tiempo de recarga de la batería: **6 h**Corriente de carga: **10 A**Batería hot-swap: **Si**Arranque en frío: **Si**Cartucho para batería de repuesto: **UVD240****Diseño**Factor de forma: **Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre**

Capacidad del rack: **6U**Tipo de enfriamiento: **Activo**Ventilador integrado: **Si**Color del producto: **Negro**Tipo de control: **Botones, Tocar**Tipo de visualizador: **LCD**Código IP (International Protection): **IP20****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-25 - 55 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m****Detalles técnicos**Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR, UL ECOLOGO**Certificados de cumplimiento: **CE, REACH, RoHS****Peso y dimensiones**Ancho: **440 mm**Profundidad: **666 mm**Altura: **131 mm**Peso: **87 kg**Anchura de las pilas: **44 cm**Profundidad de las pilas: **66.6 cm**Altura de las pilas: **13.1 cm**Ancho del paquete: **595 mm**Largo del paquete: **865 mm**Alto del paquete: **560 mm**Peso del paquete: **103 kg**Link: <https://mcaishop.mx/producto/536996/panduit-smartzone-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-10-kva-10000-w-3-salidas-ac>