



Forza Power Technologies FDC-1511RUL sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 1.5 kVA 1500 W 6 salidas AC

Forza Power Technologies FDC-1511RUL, Doble conversión (en línea), 1.5 kVA, 1500 W, Onda sinusoidal pura, 100 V, 127 V

SKU: FDC-1511RUL

Información Técnica

Marca: **Forza Power Technologies**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.5 kVA**

Potencia de salida: **1500 W**

Forma de onda: **Onda sinusoidal pura**

Voltaje de entrada de operación (min): **100 V**

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

Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**

Factor de forma: **Mini Tower**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Forza Power Technologies FDC-1511RUL. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA, Potencia de salida: 1500 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, Conector: NEMA 5-15P, Cantidad de salidas AC: 6 salidas AC. Capacidad de la batería: 9 Ah, Voltaje de la pila: 12 V, Tiempo de recarga de la batería: 3 h. Factor de forma: Mini Tower, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Metal. Certificación: UL

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA
Potencia de salida: 1500 W
Forma de onda: Onda sinusoidal pura
Voltaje de entrada de operación (min): 100 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 127 V
Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 100 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 127 V
Frecuencia de salida: 50/60 Hz
Regulación automática de voltaje (AVR): Si
Tiempo de transferencia (de modo Línea a modo Batería): 0 ms
Tiempo de transferencia (de modo ECO a modo Inverter): 4 ms
Eficiencia: 89%
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**

Capacidad de sobrecarga (5 minutos): **130%**

Corriente de entrada Distorsión Armónica Total (THD): **5%**

Distorsión Armónica Total (TDH) (carga lineal): **2%**

Distorsión Armónica Total (TDH) (carga no lineal): **4%**

Filtro de ruido EMI/RFI: **Si**

Nivel de ruido: **50 Db**

Protección de sobrecarga: **Si**

Funciones de protección de poder: **Sobrecarga**

Alarma(s) audibles: **Si**

Modos de alarma audibles: **Fallo, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga**

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**

Conector: **NEMA 5-15P**

Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**

Puerto USB: **Si**

Puerto - RS-232: **1**

Conector de interruptor de apagado emergencia (EPO por sus siglas en inglés): **Si**

Batería

Capacidad de la batería: **9 Ah**

Voltaje de la pila: **12 V**

Tiempo de recarga de la batería: **3 h**

Corriente de carga: **2 A**

Prueba de baterías automática: **Si**

Arranque en frío: **Si**

Diseño

Factor de forma: **Mini Tower**

Material de la cubierta: **Metal**

Longitud de cable: **1.8 m**

Ventilador integrado: **Si**

Color del producto: **Negro**

Tipo de visualizador: **LCD**

Condiciones ambientalesIntervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 50 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 90%**Altitud de funcionamiento: **0 - 1000 m****Certificados**Certificación: **UL****Peso y dimensiones**Ancho: **88 mm**Profundidad: **410 mm**Altura: **438 mm**Peso: **15.5 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/214694/forza-power-technologies-fdc-1511rul-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-15-kva-1500-w-6-salidas-ac>