



## No Break Forza Power Technologies FDC-1001RUL, Doble conversión (en línea), 1 kVA, 800 W, Onda sinusoidal pura, 120 V, 150 V

Forza Power Technologies FDC-1001RUL, Doble conversión (en línea), 1 kVA, 800 W, Onda sinusoidal pura, 120 V, 150 V

SKU: FDC-1001RUL

### Información Técnica

Marca: **Forza Power Technologies**

Color del producto: **Negro**

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

Voltaje de entrada de operación (min): **120 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **150 V**

Forma de onda: **Onda sinusoidal pura**

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

Capacidad de potencia de salida (VA): **1 kVA**

Potencia de salida: **800 W**

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

### Aspectos destacados

Forza Power Technologies FDC-1001RUL. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA, Potencia de salida: 800 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, Conector: NEMA 5-15P, Cantidad de salidas AC: 3 salidas AC. Capacidad de la batería: 9 Ah, Voltaje de la pila: 6 V, Corriente de carga: 1 A. Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Metal. Cables incluidos: Cable de alimentación de entrada

### Especificaciones

Características
Topología UPS: <b>Doble conversión (en línea)</b>
Capacidad de potencia de salida (VA): <b>1 kVA</b>
Potencia de salida: <b>800 W</b>
Forma de onda: <b>Onda sinusoidal pura</b>
Voltaje de entrada de operación (min): <b>120 V</b>
Voltaje de entrada de operación (máx.): <b>150 V</b>
Frecuencia de entrada: <b>40/70 Hz</b>
Voltaje de operación de salida (min): <b>120 V</b>
Voltaje de operación de salida (máx.): <b>120 V</b>
Frecuencia de salida: <b>47/63 Hz</b>
Regulación del voltaje de salida: <b>1%</b>
Regulación automática de voltaje (AVR): <b>Si</b>
Tiempo de respuesta: <b>4 ms</b>
Eficiencia (modo online): <b>86%</b>

Eficiencia (modo ECO): **92%**

Factor de poder: **0.99**

Factor de potencia de salida: **0.8**

Corrección del factor de potencia tipo (PFC): **Activo**

Factor de cima: **5:1**

Modo ECO: **Si**

Apagado de emergencia: **Si**

Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: **3%**

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**

Auto apagado: **Si**

#### Puertos e Interfaces

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

Conector: **NEMA 5-15P**

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

Puerto USB: **Si**

Tipo de puerto USB: **USB Tipo B**

Interfaz en serie: **Si**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

SmartSlot: **Si**

#### Batería

Capacidad de la batería: **9 Ah**

Voltaje de la pila: **6 V**

Corriente de carga: **1 A**

Arranque en frío: **Si**

#### Diseño

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

Material de la cubierta: **Metal**

Capacidad del rack: **1U**

Longitud de cable: **1.8 m**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Ventilador integrado: **Si**

Color del producto: **Negro**

Indicadores LED: **Si**

#### Condiciones ambientales

Intervalo 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 - 4000 m**

#### Contenido del empaque

Cables incluidos: **Cable de alimentación de entrada**

Manual: **Si**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **477 mm**

Profundidad: **438 mm**

Altura: **44 mm**

Peso: **12.6 kg**

#### Empaquetado de datos

Software incluido: **Force Tracker**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/529943/no-break-forza-power-technologies-fdc-1001rul-doble-conversion-en-linea-1-kva-800-w-onda-sinusoidal-pura-120-v-150-v>