



## LinkedPRO LP15KRT3P sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 15 kVA 15000 W 10 salidas AC

LinkedPRO LP15KRT3P, Doble conversión (en línea), 15 kVA, 15000 W, Onda sinusoidal pura, 200 V, 240 V

SKU: LP15KRT3P

## Información Técnica

Marca: LinkedPRO

Color del producto: Negro

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

Voltaje de entrada de operación (min): 200 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 240 V Forma de onda: Onda sinusoidal pura

Frecuencia de entrada: 40/70 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 15 kVA

Potencia de salida: 15000 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

## Aspectos destacados

Para llevar a cabo el arranque del equipo deberá estar listo en la fecha programada con las siguientes características:

- Cable 6 AWG del cableado al UPS.
- Nivel de voltaje de alimentación adecuado de 200-240 VAC.
- Interruptor de entrada de 60 Ampers (2x30).
- Sistema de aterrizaje aislado bien referenciado a tierra.

Garantiza protección de respaldo de energía para equipos de TI, servidores, estaciones de trabajo, NAS / dispositivos de almacenamiento, dispositivos de telecomunicaciones, dispositivos de red, sistemas de seguridad / emergencia y sistemas de vigilancia. El UPS adopta una topología de doble conversión para proporcionar potencia de salida de alta calidad con ECO adicional Modo para ahorrar energía y ahorrar en costos de energía Este UPS compatible con generador incluye paquetes de baterías intercambiables en caliente para mantenimiento sin interrupción de energía y un interruptor de apagado de emergencia (EPO) para permitir a los usuarios apagar el UPS inmediatamente durante una emergencia.

## **Especificaciones**

Características

Topología UPS: Doble conversión (en línea)	
Capacidad de potencia de salida (VA): 15 kVA	
Potencia de salida: 15000 W	
Forma de onda: Onda sinusoidal pura	
Voltaje de entrada de operación (min): 200 V	
Voltaje de entrada de operación (máx.): 240 V	
Frecuencia de entrada: 40/70 Hz	
Frecuencia de salida: 50/60 Hz	
Regulación del voltaje de salida: 2%	
Número de fases de entrada: 3	

Factor de poder: 1

Factor de potencia de entrada: 0.99

Factor de potencia de salida: 1

Factor de cima: 3:1

Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: 6%

Corriente de entrada Distorsión Armónica Total (THD): 3%

Protección de sobrecarga: Si

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: Hardwire, NEMA L5-20R, NEMA L6-30R

Cantidad de salidas AC: 10 salidas AC

Diseño

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

Capacidad del rack: **8U**Color del producto: **Negro**Tipo de control: **Botones** 

Tipo de visualizador: LCD

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%

Certificados

Certificados de cumplimiento: Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), UL

Peso y dimensiones

Ancho: 433 mm

Profundidad: 660 mm

Profundidad: 660 mm

Altura: **352 mm**Peso: **157.4 kg** 

Link: https://mcashop.mx/producto/660746/linkedpro-lp15krt3p-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-15-kva-15000-w-10-salidas-ac