

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

**linkedpro**  
SUPREME PERFORMANCE CABLES

[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**LinkedPRO LP10KSPT sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 10 kVA 10000 W**

LinkedPRO LP10KSPT, Doble conversión (en línea), 10 kVA, 10000 W, Onda sinusoidal pura, 200 V, 240 V  
SKU: LP10KSPT

## Información Técnica

- Marca: **LinkedPRO**
- 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 operación de entrada (min): **200 V**
- Voltaje de operación de entrada (máx): **240 V**
- Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**
- Factor de forma: **Tower**
- Color del producto: **Negro**

## Aspectos destacados

### **UPS LP6-10KSPT: Potencia, Eficiencia y Versatilidad en un Solo Equipo**

¡Potencia y tecnología avanzada para garantizar la continuidad energética que necesitas! Presentamos el LP6-10KSPT, un sistema de alimentación ininterrumpida diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional y adaptable a las demandas modernas.

**Operación en Fase Dividida (Bi-Phase):** Compatible con salida L-L y L-N, ideal para aplicaciones que requieren flexibilidad en la configuración de voltajes.

**Compatibilidad con Baterías de Litio:** Optimiza el rendimiento y prolonga la vida útil del sistema con baterías de 192/216/240 V CD.

**Paralelismo Avanzado:** Soporta hasta 4 unidades en paralelo para mayor capacidad y redundancia, asegurando máxima fiabilidad.

**Alta Capacidad de Carga:** Disponible en versiones de 6000 VA/6000 W y 10000 VA/10000 W, con un factor de potencia de 1.0 para eficiencia total.

### **Tecnología de Vanguardia:**

**Control Digital Doble Conversión:** Proporciona energía limpia y estable para proteger equipos sensibles.

**Pantalla LCD Táctil de 7 Pulgadas:** Monitorización intuitiva y acceso rápido a parámetros clave.

**Modo ECO para Ahorro de Energía:** Eficiencia de hasta 95% en modo ECO y 92% en línea.

### **Seguridad Garantizada:**

**Protecciones Múltiples:** Contra cortocircuitos, sobrecargas, sobrecalentamiento, bajo voltaje y fallas de ventilador.

**Arranque en Frío y Auto-prueba de Encendido:** Listo para operar incluso en condiciones críticas.

**Mantenimiento Simplificado:** Incluye interruptor de bypass para un mantenimiento rápido y seguro.

### **Versatilidad y Conectividad:**

**Interfaz Multicanal:** Incluye RS232, USB, RS485, EPO y señales avanzadas para monitoreo y control remoto.

**Compatible con Generadores:** Perfecto para aplicaciones industriales y comerciales exigentes.

**Configuración de Baterías Flexible:** Compatible con 16/18/20 baterías, ajustable a tus necesidades.

## 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 operación de entrada (min): **200 V**

Voltaje de operación de entrada (máx): **240 V**

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

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

Voltaje de operación de salida (máx): **240 V**

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

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

Número de fases de entrada: **2**

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

Eficiencia (modo ECO): **95%**

Factor de potencia de entrada: **0.99**

Factor de potencia de salida: **1**

Factor de cima: **3:1**

Modo ECO: **Si**

Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: **6%**

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

Nivel de ruido: **50 Db**

Funciones de protección de poder: **Sobrecalentamiento, Sobrecarga, Cortocircuito**

### Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Interfaz en serie: **Si**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232, RS-485**

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

#### **Batería**

Tecnología de batería: **Litio**

Corriente de carga: **15 A**

Arranque en frío: **Si**

#### **Diseño**

Factor de forma: **Tower**

Color del producto: **Negro**

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%**

#### **Peso y dimensiones**

Ancho: **250 mm**

Profundidad: **643 mm**

Altura: **715 mm**

Peso: **115 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/660837/linkedpro-lp10kspt-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-10-kva-10000-w>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.