



# 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 Color del producto: Negro

Factor de forma: Tower

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: 50/60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 10 kVA

Potencia de salida: 10000 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)



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