



# X-POWER 2500

2500 VA / 2500 W / 120 V

Regulador de voltaje con supresor de picos





# Características principales

ERV-10-005



## Especificaciones

- Capacidad 2 500 VA
- Potencia 2 500 W
- Supresor de picos 504 J
- Voltaje 120 V

## Aplicaciones

- Comercio
- Seguridad
- Industria





# Especificaciones Técnicas

Modelo	REGULADOR X-POWER 2500
No. de Parte	ERV-10-005
Capacidad (VA)	2 500
Potencia (W)	2 500
Descripción	Regulador electrónico de tensión
Factor de Potencia a la Salida	1
PARÁMETROS DE ENTRADA	
Voltaje Nominal de Entrada (V-)	120
Rango de Voltaje de Entrada (V-)	96-144
Rango de Voltaje de entrada (%)	± 15
Corriente especificada de entrada (Carga Máxima)(A)	23
Límite de Corriente (A)	25
Frecuencia Nominal de Entrada (Hz)	60
Rango de Frecuencia de Entrada (Hz)	60
Consumo de Entrada (W)	12
PARÁMETROS DE SALIDA	
Voltaje de salida nominal (V~)	120
Rango de Voltaje de salida (%)	± 5%
Corriente Max. Salida (a factor de potencia especificado) (A)	23
Contactos	Entrada: banco de terminales de 3 posiciones. Salida banco de terminales de 3 posiciones y 2 contactos NEMA 5-15R
SUPRESIÓN DE PICOS	
Supresor de picos eléctricos (J)	504
EFICIENCIA	
Eficiencia	< 95%
ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores Visibles de Encendido	LED VERDE
Indicadores Visibles de Regulación	LED ROJO
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Profundidad del equipo (cm)	37.8
Ancho del equipo (cm)	21.7
Altura del equipo (cm)	23.2
Peso del equipo (kg)	7.5



# Especificaciones Técnicas

Material del equipo	Acero
Color del equipo	Negro
Profundidad del equipo empacado (cm)	49.5
Ancho del equipo empacado (cm)	26
Altura del equipo empacado (cm)	30
Peso del equipo empacado (kg)	6.6
<b>PARÁMETROS AMBIENTALES</b>	
Rango de temperatura de operación	0°C - 40°C
Rango de temperatura de almacenamiento	-25°C - 45°C
Humedad relativa de operación	20 -90% (No condensada)
Altitud	Opera de manera regular en altitudes hasta 3,000 m sobre nivel de mar
<b>GARANTÍA</b>	
Periodo de Garantía del Producto*	60 Meses
Sustitución Inmediata*	6 Meses
Tipo de Garantía	Estándar 8/5 (8 horas laborales / 5 días hábiles)



# Nuestros Productos

## Reguladores

Mantiene protegidos tus equipos de variaciones de voltaje.



Supresor de picos 504J  
8 Contactos.  
60 Meses de garantía.

## No Breaks

Protege y Respalda tus equipos ante la pérdida súbita de energía.



Regulador y Supresor de picos.  
Hasta 45 min de respaldo.  
36 Meses de garantía.

## UPS Online 120 V

Sistemas de energía ininterrumpida que protegen la continuidad de tus operaciones ante fallas en el suministro eléctrico



De 1 a 3 kVA  
Hasta 15 min de respaldo.  
24 Meses de garantía.

## UPS Online 220 V

Sistemas de energía ininterrumpida que protegen la continuidad de equipos especializados ante fallas en el suministro eléctrico.



De 3 a 20 kVA  
Hasta 15 min de respaldo.  
24 Meses de garantía.

## UPS Online Trifásico 220 V

Sistemas de energía ininterrumpida para equipo de misión crítica.

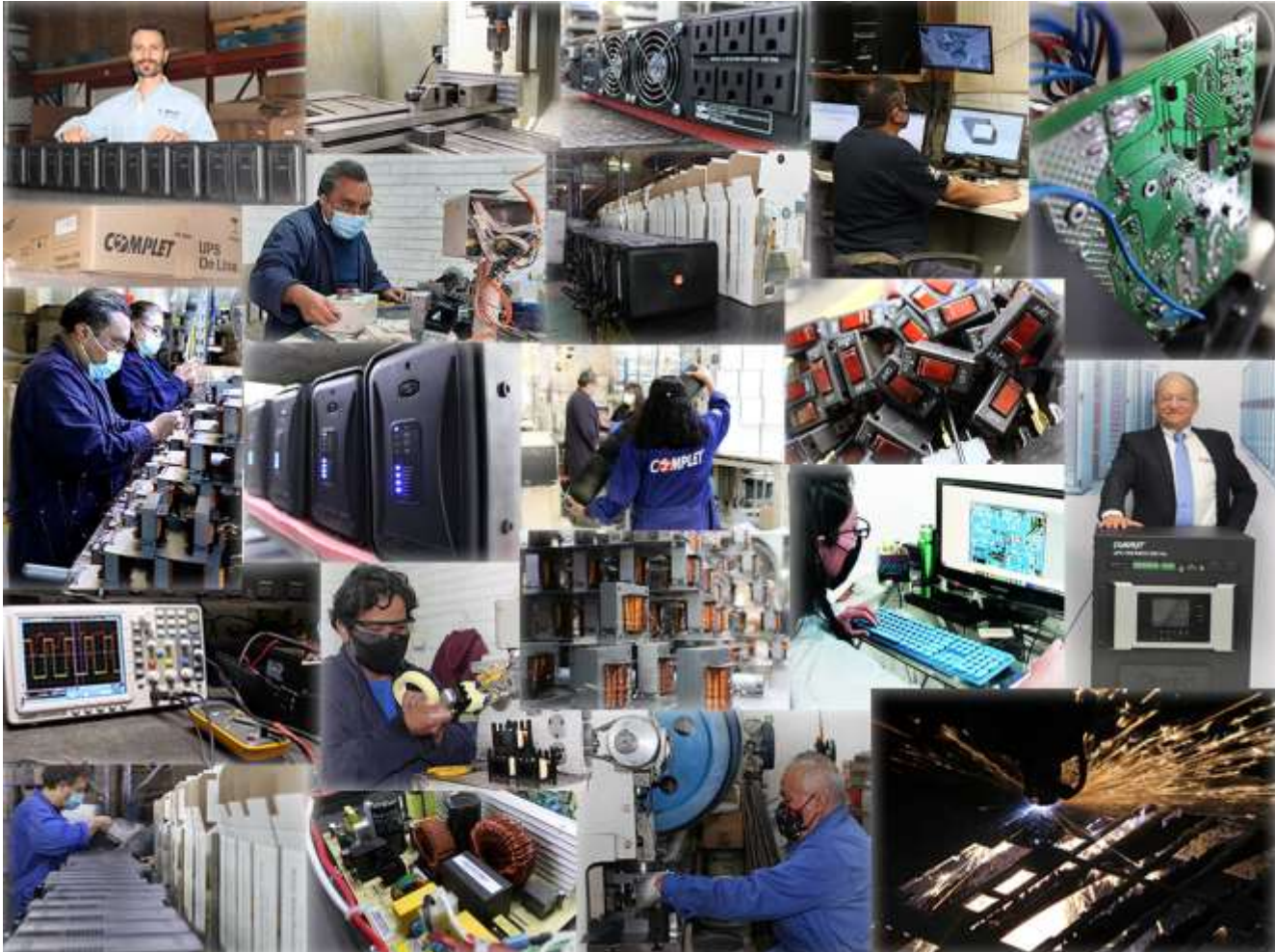


De 10 a 100 kVA  
Hasta 15 min de respaldo.  
24 Meses de garantía.



# Acerca de Nosotros

ERV-10-005



En 1983 Tecnologías Unidas creó la marca COMPLET, siendo uno de los primeros fabricantes 100% mexicanos especializados en soluciones de energía. Somos una empresa innovadora, líder en el mercado, donde nos caracterizamos tanto por la calidad de nuestros productos como la de nuestros servicios. Brindamos soluciones integrales para que nuestros clientes cuenten con la más alta protección en todos sus equipos eléctricos.

Contamos con un centro de investigación para el desarrollo de nuevas tecnologías aplicadas. Nuestras instalaciones de más de 5,000 m<sup>2</sup> en la Ciudad de México, incluyen una planta de producción, show room, centro de investigación y desarrollo, oficinas, almacenes y centro de servicio nacional.



Tel: 55 5000 5800  
WhatsApp: 5546024093  
[www.complet.mx](http://www.complet.mx)  
Tokio 522, Col. Portales,  
Benito Juárez. C.P. 03300, CDMX