

500VA - 650VA - 800VA

- Tecnología Line- Interactive
- Amplias prestaciones y reducidas dimensiones
- Protección Línea Tlf - Fax - Módem
- Interface de comunicación USB
- Sistema Plug & Play
- Bajo nivel de ruido acústico
- Función de Auto test periódico
- Estabiliza la tensión
- Función Autostart DC (arranque de baterías)
- Ideal para entornos domésticos y/o profesionales



La nueva Serie INV Power Protector de INVERTER es la solución ideal para la protección de las cargas críticas de equipos domésticos y/o profesionales.

Los SAIs - UPS de INVERTER ofrecen la más completa protección contra los daños causados por anomalías en el suministro eléctrico. Nuestros Sistemas de Alimentación Ininterrumpida protegen sus equipos informáticos y sus datos contra apagones, sobretensiones, picos de corriente, rayos, etc.

La serie INV Power Protector ha sido especialmente diseñada para la protección de PCs de uso doméstico y/ o profesional contra anomalías del suministro eléctrico.

Ante un apagón suministra una tensión fiable libre de todas

las perturbaciones de la red, con unas tolerancias compatibles con los requerimientos de los dispositivos electrónicos sensibles. También pueden suministrar esta tensión de forma independiente utilizando una fuente de energía (baterías), durante el tiempo necesario para guardar todos los archivos abiertos y comenzar el proceso de apagado seguro.

Es una solución ideal para la protección de servidores, redes, almacenaje, telecomunicaciones, equipos industriales así como para equipos de diagnóstico médico.

APLICACIONES:

- Ordenadores
- Workstations
- Otros periféricos
- Servidores Network
- Comunicación Wireless



- 1 Led de funcionamiento correcto
- 2 Led de estado de la batería
- 3 Interruptor de encendido y apagado del equipo



- 4 Interface de comunicación USB
- 5 Protección línea Tlf - Fax - Módem
- 6 1 Toma SAi de protección
- 7 Conector de entrada
- 8 Fusible de entrada

E S P E C I F I C A C I O N E S T É C N I C A S

MODELO	INV Power Pro 50	INV POWER Pro 65	INV POWER Pro 80
POTENCIA	500 VA	650 VA	800 VA
PART NUMBER	14800500	14800650	14800800
ENTRADA			
TENSIÓN	162 ~ 290 V		
FRECUENCIA	50/ 60 ± 5% Hz		
SALIDA			
TENSIÓN	230 V ± 10 %		
FRECUENCIA	50/60 ± 1% Hz		
FORMA DE ONDA	Pseudosenoidal		
PROTECCIONES	Sobrecarga, cortocircuitos, protector de red/fax/ módem, Jack RJ11 y RJ45,		
INTERFACE COMUNICACIÓN	Incluido USB		
SOFTWARE	Shutdown		
FUNCIÓN AUTOSTART DC	SI (Arranque de baterías)		
BATERIAS			
TIPO	Plomo hermético - sin mantenimiento		
VIDA MEDIA	De 3 a 5 años		
FILTROS	EMI/ RFI		
AUTONOMÍA	10 min. Carga típica		
SEÑALIZACIÓN	Leds		
ALARMAS	Acústica y Luminosa / Fallo de línea, batería baja, sobrecarga, fallo		
CONDICIONES AMBIENTALES			
TEMPERATURA FUNCIONAMIENTO	0° a 40° C		
TEMPERATURA ALMACENAMIENTO	25° a 70° C		
HUMEDAD RELATIVA	0 - 95% sin condensación		
RUIDO ACÚSTICO	< 40 Db a 1 metro		
DIMENSIONES Y PESOS			
DIMENSIONES (Px A x H) mm	171 x 95 x 354		
PESO Neto	7 Kg	7,4 Kg	7,8 Kg