

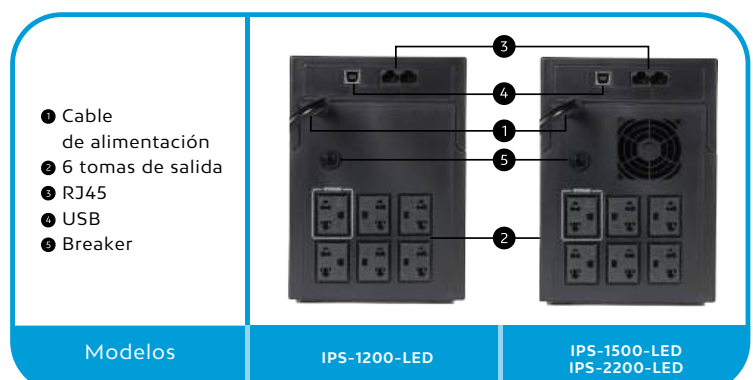
Línea de UPS Interactivo

Serie IPS



Beneficios

- ✓ DC Start Function (Cold start)
- ✓ El mejor ratio costo/beneficio para un equipo con excelente performance.
- ✓ Admite cargas con un sistema corrector de factor de potencia activa (APFC) de 1200 a 2200VA.
- ✓ El Puerto inteligente USB - HID (Human Interface Device) permite la integración del UPS con el sistema de administración de energía incorporado con integración con Windows, Mac OS, Linux para Gestión de Energía.
- ✓ Estabilizador de voltaje incorporado para una calidad de energía confiable.
- ✓ Tamaño compacto con peso ligero.
- ✓ Autoencendido al retorno de la energía.
- ✓ Protección de descarga de baterías ante cargas mínimas (Tiny Load Sensing).
- ✓ Cargador de baterías súper veloz, para aminorar el tiempo de recarga a 2-4 horas.
- ✓ Cable Power integrado al equipo para evitar desconexiones accidentales.



*Imágenes referenciales

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS		MODELOS					
		IPS-650-LED	IPS-850-LED	IPS-1050-LED	IPS-1200-LED	IPS-1500-LED	IPS-2200-LED
CAPACIDAD	Potencia Nominal	650VA /360W	850VA /480W	1050VA /600W	1200VA /600W	1500VA /900W	2200VA /1200W
	Voltaje Nominal	220 / 230 / 240 VAC					
ENTRADA	Rango de Voltaje	220 VAC (162 a 268 VAC) / 230 VAC (170 a 280 VAC) / 240 VAC (177 a 290 VAC)					
	Frecuencia Nominal	50 / 60 Hz					
	Rango de Frecuencia	50 Hz (45 - 55 Hz) / 60 Hz (55 - 65 Hz)					
	Conexión de Entrada	Cable de alimentación incorporado con enchufe NEMA 5-15P de 10 Amp					
	Factor de Potencia	0.55	0.56	0.57	0.5	0.6	0.55
SALIDA	Voltaje Nominal	220 / 230 / 240 VAC					
	Regulación de Voltaje (Modo Línea)	± 15%					
	Regulación de Voltaje (Modo Batería)	± 10%					
	Frecuencia Nominal	50 / 60 Hz					
	Rango de Frecuencia (Modo Batería)	±1 Hz					
	Forma de Onda	Sinusoidal modificada					
	Tomas de Salida (NEMA 5 -15R / Europlug*)	04	04	04	06	06	06
	Modo Línea	95%					
EFICIENCIA	Modo AVR (Estabilizador)	88%					
	Modo Batería	60%					
	Tipo de Batería	12V / 7Ah	12V / 9Ah	12V / 9Ah	12V / 7Ah	12V / 7Ah	12V / 9Ah
BATERÍA	Número de Baterías Internas	1	1	1	2	2	2
	Voltaje Nominal de la Batería	12 VDC	12 VDC	12 VDC	24 VDC	24 VDC	24 VDC
	Tiempo de respaldo @ carga típica de PC (100W)	16 min	20 min	22 min	40 min	40 min	50 min
	Tiempo de Recarga (al 90%)	4 horas					
	Tiempo de Transferencia	Modo Línea <-> Modo Batería : 2 - 6 ms			Modo Línea <-> Modo Batería : 4 - 8 ms		
	CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	An. x Al. x Pr. (mm)	100 x 143 x 278			139 x 195 x 364	
Peso Neto (kg)		4.35	5.15	5.43	7.85	9.35	10.2
MEDIO AMBIENTE	Humedad Relativa	0 - 90% sin condensación					
	Temperatura de Operación	0 - 40 °C					
	Nivel de Ruido a 1m	<40dB					<45dB
INTERFAZ	Pantalla	Indicadores LED					
	Alarma Audible	Si					
	Puerto Inteligente USB-HID	Para monitorear el estado del UPS					
	Protección	RJ11			RJ45		
	Software	WinPower					
FUNCIONES ADICIONALES	Arranque en Frío	Arranque en frío en DC					
	Reinicio Automático	Luego del retorno de la energía AC					

(*) Acepta Europlug, clavija de dos puntas redondas.



*Imágenes referenciales