



UPS INTERACTIVA LÍNEA ZIGA UI.

1000-3000 VA

UPS INTERACTIVA.

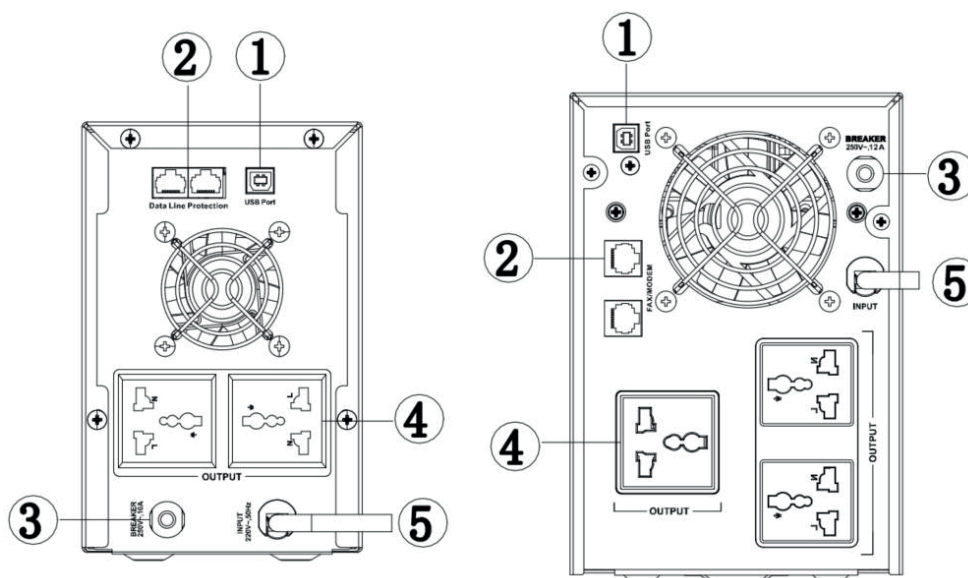
LÍNEA ZIGA UI 1000-3000VA



Características:

- AVR avanzado para estabilización de voltaje (Regulación Automática de Voltaje)
- Controlado por CPU (Procesador central)
- Reinicio automático al restablecerse la red eléctrica
- Configuración de modo silencio
- Carga automática (carga en modo fuera de línea)
- Protección contra baja tensión de batería
- Protección contra sobrecarga y cortocircuitos
- Amplio rango de voltaje de entrada
- Paneles LED (estándar) o LCD (opcional) disponibles
- Alarma y protección contra sobrecalentamiento
- Puerto de comunicación USB/RJ45 opcional
- Panel metálico

DIAGRAMA



① USB (Opcional)
 ② Protección contra
 sobretensiones RJ45

③ Protección contra
 sobrecorriente de entrada
 ④ Toma de salida / Enchufe
 de salida

⑤ Entrada de CA
 (Corriente Alterna)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad	1000VA	1200VA	1500VA	2000VA	3000VA
	600W	720W	900W	1200W	1800W

ENTRADA

Voltaje nominal	220/230/240Vac				
Rango de voltaje	145-290Vac			175-275Vac	
Rango de frecuencia	45-65Hz				

SALIDA

Voltaje nominal	220/230/240Vac, L+N+PE				
Regulación de Voltaje	200-255Vac				
Rango de frecuencia	60±0.5Hz o 50±0.5Hz (Modo batería)				
Forma de onda	PWM(Battery mode)				
Tiempo de Transferencia	Típico 2-6ms, 10ms máx.				

BATERIA

Tipo de Batería	Batería de plomo-ácido regulada por válvula, libre de mantenimiento				
Número de Baterías	7Ah*2	7Ah*2	7Ah*2	9Ah*2	9Ah*4
Tiempo de Carga	4-6 horas para recuperar el 90% de capacidad				

PROTECCIÓN

Protección total	Protección contra bajo voltaje, sobrecarga y cortocircuito				
-------------------------	--	--	--	--	--

INDICADOR

LED O LCD	Predeterminado es indicador LED, pantalla LCD es opcional				
------------------	---	--	--	--	--

INTERFAZ

USB/RJ45 o Ninguno	Opcional, soporta Windows XP/Vista, Windows 7/8, Linux, Unix y MAC				
---------------------------	--	--	--	--	--

AMBIENTE

Temperatura de Operación	0-40°C				
Humedad	20-90% (Sin condensación)				
Nivel de ruido	≤40dB (a 1m de distancia)				
Altitud	Hasta 1000m sin pérdida de potencia (derating)				

FÍSICO

Dimensiones (AnPrAl) mm	330*122*192			122*345*192	145*412*210
Peso kg	8.5	8.5	8.5	14.7	20

*Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

ZIGA
Santiago de Chile
contacto@ziga.cl
ZIGA.CL

