

UPS MONOFÁSICO LINE INTERACTIVE





UPS Smart Line Interactive, para proteger las computadoras personales. Proporciona una protección integral en un paquete pequeño y económico. No solo ofrece una mayor protección de energía integral sobre tensiones y picos, sino que también proporciona voltaje puro, con estabilizador AVR incorporado.

El UPS continuará proporcionando energía limpia y estable a los equipos conectados, mientras que su controlador de microprocesador integrado garantiza una alta confiabilidad, perfecto para cualquier aplicación doméstica o de oficina pequeña.

MODEL	Smart 400	Smart 600	Smart 800	Smart 1K	Smart 1.5K	Apex 2K
CAPACITY	400 VA / 240 W	600 VA / 360 W	800 VA / 480 W	1000 VA / 600 W	1500 VA / 900 W	2000 VA / 1200 W
INPUT						
Voltage	110/120 VAC or 220/230/240 VAC					
Voltage Range	81-145 VAC / 162-290 VAC					
Frequency Range	60/50 Hz (Auto sensing)					
OUTPUT						
Output Voltage	110/120 VAC or 220/230/240 VAC					
AC Voltage Regulation (Batt. Mode)	± 10%					
Frequency Range (Batt. Mode)	50 Hz or 60 Hz ± 1 Hz					
Transfer Time	Typical 2-6 ms					
Waveform (Batt. Mode)	Simulated Sinewave					
BATTERY						
Battery Type & Number	12 V/4.5 Ah x 1	12 V/7 Ah x 1	12 V/9 Ah x 1	12 V/7 Ah x 2	12 V/9 Ah x 2	12 V/9 Ah x 2
Typical Recharge Time	4 hours recover to 90% capacity			4-6 hours recover to 90% capacity		
PROTECTION						
Full Protection	Overload, discharge, and overcharge protection					
INDICATORS						
LCD Model	Input voltage, output voltage, battery capacity, load level and UPS status					
LED Model	AC Mode	Green lighting			Green lighting	
	Battery Mode	Green flashing			Yellow flashing	
	Fault	N/A			Red lighting	
ALARM						
Battery Mode	Sounding every 10 seconds					
Low Battery	Sounding every second					
Overload	Sounding every 0.5 second					
Fault	Continuously sounding					
PHYSICAL						
LED Model	Dimension, D x W x H (mm)	279 x 101 x 142			320 x 130 x 182	
	Net Weight (kgs)	3.55	4.2	4.9	8.2	10.4
LCD Model	Dimension, D x W x H (mm)	300 x 101 x 142			320 x 130 x 182	
	Net Weight (kgs)	3.7	4.4	5.0	8.2	10.4
ENVIRONMENT						
Humidity	0-90 % RH @ 0- 40°C (Non-condensing)					
Noise Level	Less than 40dB					

