

# Modelo: URBION EIML 750V a 1Kv,1.5Kv,2kV

- Ola sinodal pura
- Ecológico, ahorro del 50% de energía, confrontado a otros SAI AC
- Cargador de BATERÍA inteligente, carga en 4 horas el 90%
- Capacidad de carga a bajo voltaje de entrada, 2 veces más potente que otros
- Excelente control por microprocesador garantiza una alta fiabilidad
- Boost y AVR para la estabilización de tensión estabilización
- Final modo de carga
- Auto-reinicio de CA mientras se está recuperando
- Función de arranque en seguridad
- Construido con puertos USB y RJ-45 red protección



## EIML-0750/1000/1500/2000 - INTERACTIVE SINOIDAL - GUÍA DE SELECCIÓN

MODELO	EIML-0 750	EIML-1000	EIML-1500	EIML-2000
<b>CAPACIDAD</b>	750 VA/ 480 W	1000 VA / 700 W	1500 VA / 1050 W	2000 VA / 1400 W
<b>ENTRADA</b>				
Voltaje	110/120 VAC o 220/230/240 VAC			
Rango de Voltaje	81-145 VAC /162-290 VAC			
Rango de Frecuencia	60/50 Hz (detención automática)			
<b>SALIDA</b>				
Regulación de Voltaje AC (Modo bat)	±10%			
Rango de Frecuencia (Modo bat)	50 Hz o 60 Hz ± 1 Hz			
Tiempo de transferencia	Típico 2-6 ms, 10ms max.			
Tipo de ola (Modo bat)	Pura Sinodal			
<b>BATERÍA</b>				
Tipo y número de BATERÍA	1pc 12 V / 9 Ah	2pcs 12 V / 7Ah	2pcs 12 V / 9 Ah	2pcs-12 V / 10 Ah
Tiempo de autonomía = 50% de carga	7 min.	8 min.	6 min.	5 min.
Tiempo típico de recarga	6 horas recarga al 90% de capacidad			
<b>INDICADORES</b>				
LCD Display	Modos: AC, batería, nivel de carga, nivel de batería, entrada Voltaje, salida Voltaje, sobrecarga, avería, y batería baja			
<b>PROTECCIONES</b>				
Total protecciones	Sobrecarga, descarga y protección de sobrecarga			
<b>ALARMA</b>				
Modo Batería	Sonido cada 10 segundos			
Batería baja	Sonido cada segundo			
Sobrecarga	Sonido cada 0,5 segundos			
Alarma para reemplazar batería	Sonido cada 2 segundos			
Avería	Sonido continuo			
<b>CARACTERISTICAS MECÁNICAS</b>				
Dimensione, D X W X H (mm)	350 x 146 x 160		397 x 146 x 205	
Peso neto (kg)	8,3	9	11,6	12,25
<b>FUNCIONAMIENTO</b>				
Humidad	0-90 % RH @ 0- 40°C (sin condensación)			
Nivel de ruido	< 45dB		< 55dB	
<b>GESTIÓN</b>				
Porta USB	Soporta: Windows 98 SE/ME/NT 4.x/2000/2003/XP/Vista/2008			
Opcional = RS-232				

\* Las especificaciones de productos están sujetos a cambio sin previo aviso