



# XKUDO

- Línea Interactiva de UPS - 400VA/600VA/800VA
- Diseño sofisticado y tamaño compacto
- Control a base de Microprocesador garantiza su confiabilidad
- Regulador de voltaje incorporado para estabilizar alto y bajo voltaje
- Auto-reinicio durante la recuperación de CA
- Permite recargarse al estar apagado
- Función de Encendido En Frío (Cold-Start)
- Compatible con generadores/plantas eléctricas (opcional)

## XKUDO 400VA/600VA/800VA - FICHA TECNICA

MODELO	XKUDO 400	XKUDO 600	XKUDO 800
CAPACIDAD	400 VA / 240 W	600 VA / 360 W	800 VA / 480 W
<b>ENTRADA</b>			
Voltaje	110/120 VAC		
Rango de Voltaje	81-145 VAC		
Rango de Frecuencia	60/50 Hz (auto-detectado)		
<b>SALIDA</b>			
Voltaje de Salida	110/120 VAC		
Regulación de Volt. CA (Modo Bat.)	± 10%		
Rango de Frecuencia (Modo Bat.)	50Hz or 60Hz ± 1 Hz		
Tiempo de Transferencia	2-6 ms (Típicamente)		
Forma de Onda (Modo de Bat.)	Sinusoidal Simulada		
<b>BATERIA</b>			
Tipo de Batería x Cantidad	12 V / 4.5 Ah x 1	12 V / 7 Ah x 1	12 V / 9 Ah x 1
Tiempo de Recarga (Típicamente)	4 hoas para recuperar el 90% de la capacidad		
<b>PROTECCION</b>			
Protección Completa			
<b>INDICADORES</b>			
Sobrecarga, protección de descarga y recarga excesiva			
Modo Corriente Alterna (AC)	Luz verde		
Modo de Batería	Luz verde intermitente		
<b>ALARMAS AUDIBLES</b>			
Modo Batería	Sonando cada 10 segundos		
Batería Baja	Sonando cada segundo		
Sobrecarga	Sonando dos veces porme segundo		
Falla	Sonando continuamente		
<b>CARACTERISTICAS FISICAS</b>			
Medidas (Fondo x Ancho x Alto)	279 x 101 x 142 mm.		
Peso Neto (kgs)	3.55	4.2	4.9
<b>CARACTERISTICAS AMBIENTALES</b>			
Humedad	0-90 % Humedad Relativa @ 0- 40°C (Sin Condesación)		
Nivel Sonoro (Ruido)	Menor a 40dB		

Las especificaciones de los productos pueden variar sin previo aviso