



650VA a 2200VA

Ficha Técnica

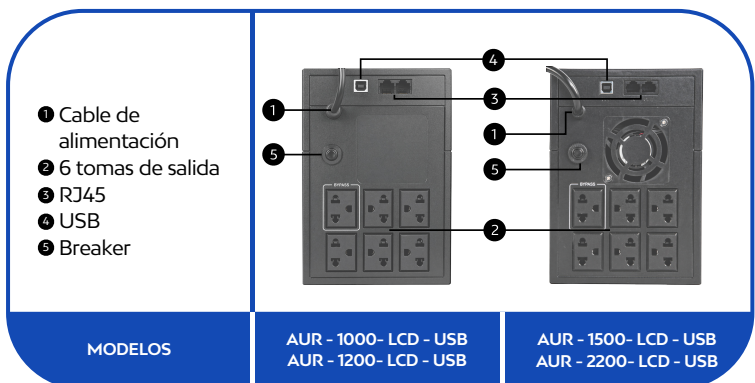
Línea de UPS Interactivo

Serie **AUR**

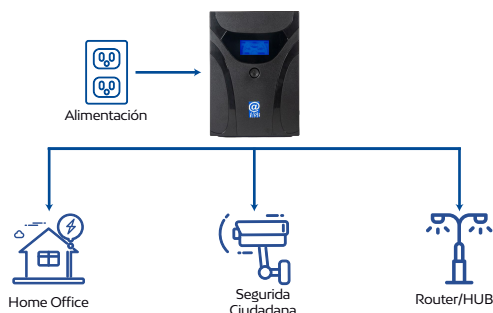


Beneficios

- ✓ 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 1000 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 | | | | | |
|-------------------------|--|---|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | AUR-650-LCD-USB | AUR-850-LCD-USB | AUR-1000-LCD-USB | AUR-1200-LCD-USB | AUR-1500-LCD-USB | AUR-2200-LCD-USB |
| CAPACIDAD | Potencia Nominal | 650VA /360W | 850VA /480W | 1000VA /600W | 1200VA /600W | 1500VA /900W | 2200VA /1200W |
| ENTRADA | Voltaje Nominal | 220 / 230 / 240 VAC | | | | | |
| | Rango de Voltaje | 220VAC (162 a 268VAC) / 230VAC (170 a 280VAC) / 240VAC (177 a 290VAC) | | | | | |
| | 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 | | | | | |
| SALIDA | Factor de Potencia | 0.55 | 0.56 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.55 |
| | Tensión 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 Universal (NEMA 5-15R / Europlug*) | 04 | 04 | 06 | 06 | 06 | 06 |
| EFICIENCIA | Modo Línea | 95% | | | | | |
| | Modo AVR (Estabilizador) | 88% | | | | | |
| | Modo Batería | 60% | | | | | |
| BATERÍA | Tipo de Batería | 12V / 7Ah | 12V / 9Ah | 12V / 7Ah | 12V / 7Ah | 12V / 7Ah | 12V / 9Ah |
| | Número de Baterías Internas | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | Voltaje Nominal | 12 VDC | 12 VDC | 24 VDC | 24 VDC | 24 VDC | 24 VDC |
| | Tiempo de respaldo @ carga típica de PC (100W) | 16 min | 20 min | 40 min | 40 min | 40 min | 50 min |
| | Tiempo de Recarga (al 90%) | 2 - 4 horas | | | | | |
| | Tiempo de Transferencia | Modo Línea <-> Modo Batería : 4 - 8 ms | | | | | |
| CARACTERÍSTICAS FÍSICAS | An. x Al. x Pr. (mm) | 100 x 143 x 298 | | | 139 x 195 x 364 | | |
| | Peso Neto (kg) | 4.4 | 5.2 | 8.09 | 9.65 | 10.4 | |
| MEDIO AMBIENTE | Humedad Relativa | 0 - 90% sin condensación | | | | | |
| | Temperatura de Operación | 0 - 40 °C | | | | | |
| | Nivel de Ruido a 1m | <40dB | | | <45dB | | |
| INTERFAZ | Pantalla | Display gráfico y alfanumérico de cristal líquido (LCD) | | | | | |
| | 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.