

ZGR QUICK 600 – 800 VA

UPS LINE-INTERACTIVE



always ON

La gama **ZGR QUICK** es el accesorio perfecto de protección ante las distorsiones de la red eléctrica para el hogar y la oficina.

La serie ZGR QUICK es la solución para la protección de equipos domésticos y de oficina con un diseño compacto y versátil.

La tecnología AVR permite estabilizar un amplio rango de sub-tensiones y sobre-tensiones de entrada, evitando que entre la función UPS, y así se consigue reducir los ciclos de descarga/carga de la batería, aumentando su vida útil.

Ante ausencias de red, la carga es alimentada por el inversor que proporciona una onda senoidal simulada durante el tiempo suficiente para un cierre seguro de los sistemas informáticos más críticos mediante el software de control y monitorización.

Un pulsador, un sinóptico de LEDs y batería sustituible por el usuario lo convierten en un dispositivo al alcance de todos para la protección contra sobretensiones y pequeños cortes de suministro.



USO DOMESTICO



PLUG & PLAY



USB PLUG



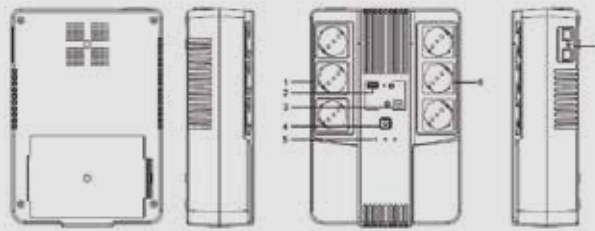
SCHUKO PLUG

CARACTERÍSTICAS

- » Puertos USB de hasta 2A incluido para cargar dispositivos móviles, tablets, etc.
- » 6 tomas Schuko y toma RJ45
- » Compacto y ergonómico
- » 3 Tomas protegidas contra los cortes de suministro (función UPS)
- » 3 Tomas protegidas contra las sobretensiones para alimentar dispositivos con picos de corriente elevados (impresoras láser...)
- » Función Cold Start y Auto Restart
- » Estabilización de salida con sistema AVR
- » Baterías sustituibles por el usuario
- » Interfaz USB para monitorizar la UPS
- » Emplazamiento sobre el escritorio o en el suelo
- » Garantía 2 años

ZGR QUICK UPS LINE-INTERACTIVE

CONEXIONES



1. Salida UPS
2. USB cargador
3. USB monitorización
4. Encendido
5. LED informativo
6. Salida UPS
7. Protección LAN/modem

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	ZGR QUICK 600	ZGR QUICK 800
Potencia	600 VA / 360 W	800 VA / 480 W

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS DE ENTRADA

Rango de tensión	162 - 290 Vac (permite uso con generadores)
Frecuencia	50 / 60 Hz \pm 10 %

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS DE SALIDA

Voltaje nominal	220 / 230 / 240 Vac \pm 10 %
Frecuencia (modo batería)	50 / 60 Hz \pm 1 %
Forma de onda (modo batería)	Senoidal simulada
Tiempo de transferencia	Típico 2 - 6 ms / 10 ms max

BATERÍA

Tipo / Capacidad	1 x 12V / 7 Ah	1 x 12V / 9 Ah
Hot Swap	Sí (reemplazable por usuario)	
Tiempo recarga	6 - 8 h / 90 %	
Protección	Sobrecarga y descarga profunda	
Autonomía	5 min (depende consumo y estado de batería)	

MONITORIZACIÓN

Informativo	LED (pantalla LCD opcional)
Alarmas	Acústica en función de alarma
Software	Windows / Linux / MAC

CONECTORES

Entrada	1 x IEC
Salida	6 x Schuko
Protección	Opcional modem/LAN RJ45
Comunicación	USB (Software monitorización)
Extras	2x Cargador USB 1A

FUNCIONES

ON/OFF con batería (Cold Start)	Sí (permite poner en funcionamiento la UPS sin alimentación de red)
Reinicio automático (Auto Restart)	Sí (reinicia las funciones de la UPS tras un fallo o descarga profunda de batería)

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y MECÁNICAS

Refrigeración	Convección natural	
Temperatura de operación	0 - 40 °C	
Nivel ruido (a 1m)	< 45 dB	
Humedad relativa	0 - 95 % sin condensación	
Dimensiones (AnxAxAlxF)	190 x 90 x 270 mm	190 x 90 x 270 mm
Peso aprox.	3,6kg	4,9kg

* Diseño Green Power que minimiza el consumo durante el funcionamiento normal.

* Sistema de carga de batería incluso con la UPS apagada OFF.

* Estas especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

IEC 62040 -3



ZGR QUICK UPS LINE-INTERACTIVE