



ORDENADORES  
PERSONALES



REDES  
INFORMÁTICAS  
PEQUEÑAS

# iDialog

400-1600 VA  
monofásico

iDialog 400-1600 VA



La gama **iDialog** es la solución ideal para la protección de ordenadores y periféricos en el entorno doméstico y para oficinas.

iDialog es una solución económica de fácil instalación para proteger:

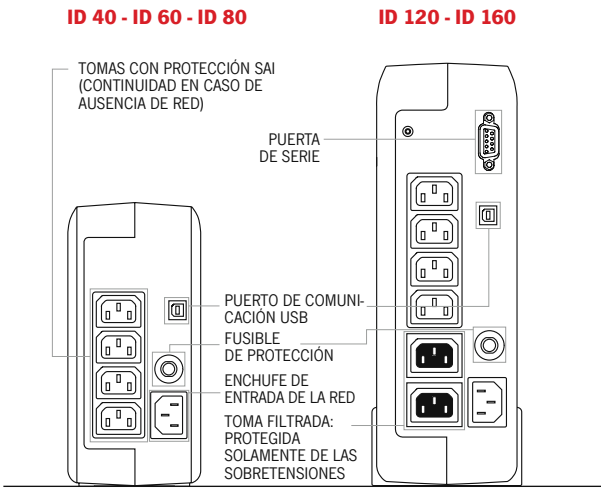
- aparatos informáticos como ordenadores, centros multimedia y periféricos, TV, home cinema, receptores de satélite y sistema digital terrestre, lectores y grabadores DVD.
- Módem y router xDSL;
- Pequeños electrodomésticos.

## VENTAJAS

- Máxima fiabilidad en la protección de ordenadores gracias también al software de supervisión y shutdown **PowerShield<sup>3</sup>**, que se puede descargar gratuitamente desde la página web [www.riello-ups.com](http://www.riello-ups.com)
- Se puede instalar en PCs con sistema operativo Windows 2008, Vista, 2003, XP; Linux, Mac OS X y Sun Solaris.
- Gracias a sus reducidas dimensiones, **iDialog** con su forma compacta puede colocarse en cualquier lugar del escritorio o del entorno doméstico.
- En silencio total, **iDialog** también es apropiado para proteger sus aparatos digitales no profesionales como el home cinema, grabadores, DVD, receptores de satélite y sistemas digitales terrestres.

## GARANTÍA 2 AÑOS

MODELOS	ID 40	ID 60	ID 80	ID 120	ID 160
POTENCIA	400VA/240W	600VA/360W	800VA/480W	1100VA/660W	1600VA/960W
<b>INGRESO</b>					
Tensión nominal	220-240 Vac				
Tolerancia de tensión de entrada	230 Vac (+20/-25%)				
Frecuencia	50/60 Hz con selección automática				
<b>SALIDA</b>					
Tensión de func. desde red	230 Vac (+20/-25%)				
Tensión de func. desde batería	230 Vac (+/- 10%)				
Frecuencia de func. desde batería	50 or 60 Hz (+/- 1%)				
<b>BATERÍA</b>					
Tipo	VRLA AGM de plomo, sin necesidad de mantenimiento				
Tiempo de recarga	6-8 h				
<b>CONDICIONES AMBIENTALES</b>					
Peso neto (Kg)	3.2	3.4	6.6	7	
Peso bruto (Kg)	3.7	4.1	8.1	8.6	
Dimensiones (alf) (mm)	192 x 90 x 232			275 x 97 x 315	
Dimensiones de embalaje (alf) (mm)	278 x 300 x 138			370 x 400 x 170	
Comunicación	USB				
Tomas de salida	4 IEC			6 IEC	
Conformidad	EN 62040-1-1 y la directiva 2006/95/EC; EN 62040-3 EN 62040-2 y directiva 2004/108 AC				
Marcaje	CE; GS/Nemko				
Temperatura de funcionamiento	0°C / +40°C				
Color	Negro				
Altitud y humedad relativa	6000 metros altitud máxima, <95% sin condensación				
Accesorios incluidos	2 cables de salida, 1 cable USB, manual del usuario				



**PARTICULARIDADES**