



ORDENADORES  
PERSONALES



REDES  
INFORMÁTICAS  
PEQUEÑAS

# iDialog / iDialog Plus

400-800 VA / 400-1600 VA  
monofásico

iDialog / iDialog Plus 400-800 VA / 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.

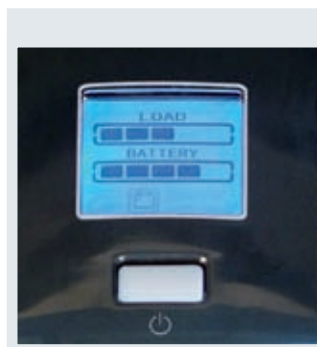
## VENTAJAS

- 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 Vista, 2003, Xp, 2000, Me, 98; Linux, Mac OSX y Sun Solaris.
- Gracias a sus reducidas dimensiones, **iDialog** con su forma compacta puede colocarse en cualquier lugar del escritorio o del entorno doméstico.

- Indicaciones completas en la pantalla LCD (en la versión **plus**). **iDialog** visualiza el estado, detalles de la carga y de la batería en la pantalla LCD retroiluminada.
- 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**

Particolare dei display



MODELOS	ID 40	ID 60	ID 80	IDP 40	IDP 60	IDP 80	IDP 110	IDP 160	
POTENCIA	400VA/240W	600VA/360W	800VA/480W	400VA/240W	600VA/360W	800VA/480W	1100VA/660W	1600VA/960W	
<b>ENTRADA</b>									
Tensión nominal	220-240 Vac								
Rango de tensión	230 Vac (+20/-25%)								
Frecuencia	50/60 Hz rango automático								
<b>SALIDA</b>									
Tensione in funz. da rete	230 Vac (+/- 15%)								
Tensione in funz. da batteria	230 Vac (+/- 10%)								
Frequenza in funz. da batteria	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 (kg)	3			3.2		3.4	6.6	7	
Dimensiones (alf) (mm)	192 x 90 x 232						275 x 97x 315		
Protección línea telefónica TEL	conectores RJ11/45								
Comunicación	n.d.			USB					
Tomas de salida	4 IEC		4 IEC o 3 Schuko/Italiana o 3 francés			6 IEC o 4 Schuko/Italiana o 4 francés			
Conformidad de la seguridad	EN 62040-1-1 y directiva 73/23 EC, 93/68 EC, EN 62040-3								
Conformidad EMC	EN 62040-2 y directiva 2004/108 EC, 93/68 EC								
Marcaje	CE								
Temperatura de funcionamiento	0°C / +40°C								
Color	Gris oscuro								
Altitud y humedad relativa	6000 metros altitud máxima, <95% sin condensación								
Accesorios incluidos	2 cables de salida (versione IEC), 1 cable USB (versione plus), manual del usuario								

