



SOHO

iDialog



UPS VFD



Tower



1:1 400-1600 VA



USB
plug



Plug & Play
installation

HIGHLIGHTS

- **Kompakt**
- **Geräuschlos**
- **Modernes Design**
- **Automatischer Neustart**
- **Sehr geringer Verbrauch**

Die Serie iDialog ist die ideale Lösung für den Schutz von PCs und Peripheriegeräten im Büro und im privaten Umfeld.

iDialog ist eine günstige und leicht zu installierende Lösung zum Schutz von:

- IT-Komponenten wie PC, Media Center und Peripheriegeräte, Fernseher, Home Cinema, Satelliten- und DVB-T-Empfänger, DVD-Player und Brenner
- Modem und xDSL-Router
- kleinen Haushaltsgeräten.

Total geräuschlos

Dank der Verwendung von Hochfrequenzkomponenten und des Fehlens beweglicher Teile ist die USV-Anlage vollkommen geräuschlos (0dBA).

Moderne Kommunikation

Durch die Verwendung der Software PowerShield³ ist es möglich, bei einem Netzausfall die angeschlossenen IT-Geräte sicher herunterzufahren. PowerShield³ erlaubt eine wirkungsvolle und intuitive Steuerung der USV mittels der Anzeige von Stabdiagrammen, die über die wichtigsten Betriebsdaten Auskunft geben.

Automatischer Neustart

Die USV-Anlage wird bei Rückkehr der Netzversorgung automatisch neu gestartet, nachdem sie sich infolge eines Netzausfalls nach Ablauf ihrer Autonomie ausgeschaltet hatte (Auto Restart).

MODELLE	IDG 400	IDG 600	IDG 800	IDG 1200	IDG 1600
LEISTUNG	400 VA/240 W	600 VA/360 W	800 VA/480 W	1200 VA/720 W	1600 VA/960 W
EINGANG					
Nennspannung	220-240 Vac				
Toleranz Eingangsspannung	230 Vac (+20/-25%)				
Frequenz	50/60 Hz mit automatischer Erkennung				
AUSGANG					
Spannung in Abhängigkeit des Netzes	230 Vac (+20/-25%)				
Spannung im Batteriebetrieb	230 Vac (+/- 10%)				
Frequenz im Batteriebetrieb	50 oder 60 Hz (+/- 1%)				
Wellenform	Pseudosinus				
BATTERIEN					
Typ	Wartungsfreie VRLA AGM Bleibatterien				
Wiederaufladezeit	6-8 Std.				
ANDERE EIGENSCHAFTEN					
Nettogewicht (kg)	3,2		3,4	6,6	6,9
Bruttogewicht (kg)	3,7		4,1	8,1	8,6
Abmessungen (LxTxH) (mm)	90 x 232 x 192			93 x 310 x 270	
Abmessungen Verpackung (L x T x H) (mm)	138 x 300 x 278			170 x 400 x 370	
Schutz	Übermäßige Entladung der Batterie – Überstrom – Kurzschluss				
Kommunikation	USB			USB + RS232	
Ausgangsbuchsen	4 IEC 320 C13			6 IEC 320 C13	
Normen	EN 62040-1-1 und Richtlinie 2006/95/EG; EN 62040-3 EN 62040-2 und Richtlinie 2004/108/EG				
Kennzeichnungen	CE				
Umgebungstemperatur	0 °C / +40 °C				
Farbe	Schwarz				
Höhe und relative Luftfeuchtigkeit	Max. 6.000 Meter Höhe, < 95% nicht kondensiert				
Mitgeliefertes Zubehör	2 Kabel zur Ausgangsversorgung, Benutzerhandbuch				

Umweltfreundliche ECO Line

Riello UPS richtet sein Augenmerk seit jeher auf die Energieeinsparung. Aus diesem Grund hat das Unternehmen in der Serie iDialog den Ausschalter eingeführt, wodurch der Verbrauch bei längeren Ausfallzeiten gesenkt wird.

Eigenschaften

- Geringerer Energieverbrauch und 99 % Wirkungsgrad
- Höchste Zuverlässigkeit beim Schutz der PCs, auch dank der Überwachungs- und Shutdown- Software PowerShield³, die auf der Seite www.riello-ups.com gratis zum Download zur Verfügung steht.
- Installierbar auf PCs mit den

Betriebssystemen Windows 8, 7, 2008, Vista, 2003, Xp, Linux, Mac OSX und Sun Solaris

- Mit ihren geringen Abmessungen kann die kompakte iDialog überall auf oder unter dem Schreibtisch oder im Haus aufgestellt werden.
- Total geräuschoslos: Die iDialog ist auch für den Schutz von nicht professionellen Geräten wie Home Cinema, Brenner, DVD, Satelliten- und DVB-T-Empfängern geeignet.

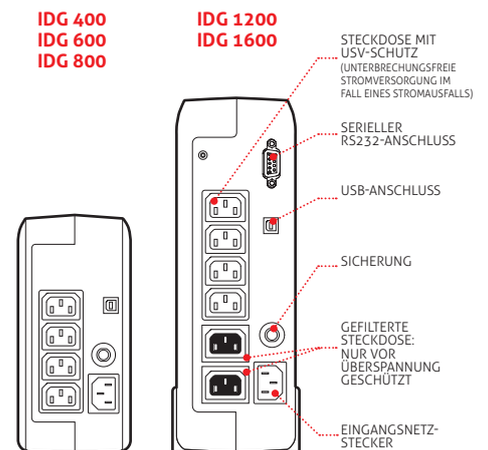
2 JAHRE GARANTIE

VERFÜGBARE OPTIONEN

SOFTWARE

PowerShield³

DETAILS



Bern
CTA Energy Systems AG
Hunzikenstrasse 2
3110 Münsingen
Telefon 031 720 15 50
Fax 031 720 15 51

Zug
CTA Energy Systems AG
Bösch 41
6331 Hünenberg
Telefon 041 766 40 00
Fax 041 766 40 09