

iDialog Rack



VFD USV



Rack



1:1 600-1200 VA



USB Anschluss



Plug & Play Installation

HIGHLIGHTS

- **Passend für IT-Rack**
- **Lautloser Betrieb**
- **Automatischer Neustart**
- **Sehr geringer Verbrauch**

Maximale Zuverlässigkeit beim Schutz von VoIP-Systemen

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

Die iDialog Rack 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 Internet-Router
- VoIP- und Netzwerkanwendungen.

Lautloser Betrieb

Hochfrequenzkomponenten und die passive Kühlung ermöglichen den lautlosen Betrieb der Riello Off-Line USV-Anlagen.

Moderne Kommunikation

Durch die Verwendung der PowerShield³ Software ist es möglich, bei einem Netzausfall die angeschlossenen IT-Geräte sicher herunterzufahren. PowerShield³ ermöglicht eine effiziente und intuitive Verwaltung der USV durch die Anzeige der wichtigsten Informationen in Form von Balkendiagrammen.

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).

Umweltfreundliche ECO Line

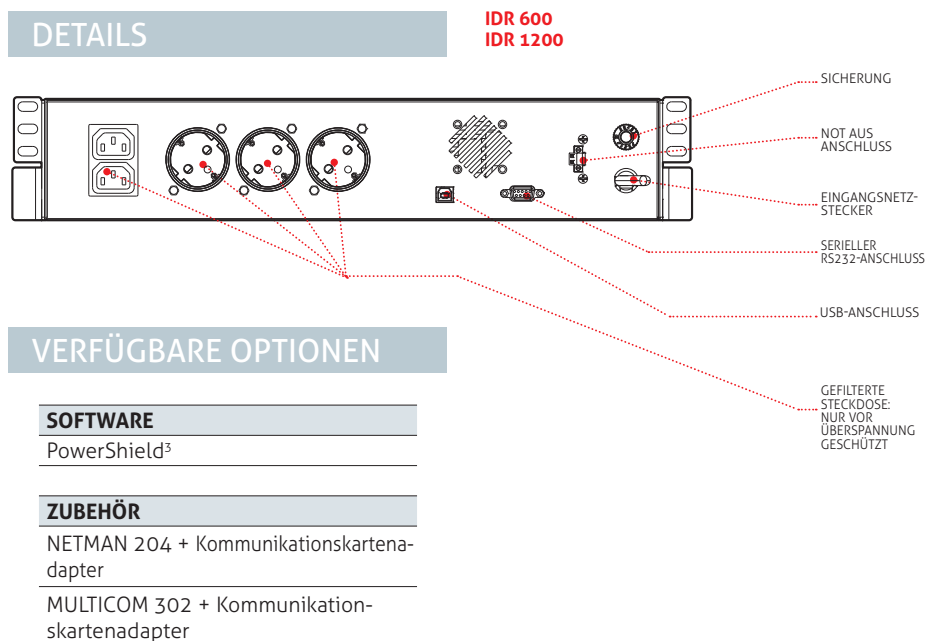
Mit dem Anspruch konsequenter Energieeinsparung, ist die iDialog Rack Baureihe mit einem Ausschalter ausgestattet um bei längerer Nichtbenutzung den Energieverbrauch zu senken.

MODELLE	IDR 600	IDR 1200
LEISTUNG	600 VA/360 W	1200 VA/720 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%)	
Spannungsform	Pseudosinus	
BATTERIEN		
Typ	Wartungsfreie VRLA AGM Bleibatterien	
Wiederaufladezeit	6-8 Std.	
WEITERE EIGENSCHAFTEN		
Nettogewicht (kg)	5.5	9
Bruttogewicht (kg)	7	10.5
Abmessungen (LxTxH) (mm)	438 x 230 x 87	438 x 300 x 87
Abmessungen Verpackung (L x T x H) (mm)	503 x 330 x 211	503 x 400 x 211
Schutz	Batterietiefentladung – Überstrom – Kurzschluss	
Kommunikation	USB + RS232	
Ausgangsbuchsen	2 IEC 320 C13 + 3 Shuko	
Normen	EN 62040-1-1 und Richtlinie 2014/35/EU EN 62040-3; EN 62040-2 und Richtlinie 2014/30/EU	
Kennzeichnungen	CE	
Umgebungstemperatur	0 °C / +40 °C	
Farbe	Schwarz	
Höhe und relative Luftfeuchtigkeit	Max. 6000 Meter Höhe, < 95% nicht kondensierend	
Mitgeliefertes Zubehör	Rackgriffe, Bedienungsanleitung	

Merkmale

- Geringerer Energieverbrauch und 99% Wirkungsgrad
- PC werden durch die Überwachungs- und Shutdownsoftware Powershield³ zuverlässig geschützt. Die Software kann von der Seite www.riello-ups.com heruntergeladen werden und ist für den Einsatz auf einem PC kostenlos
- Installierbar auf PCs mit den Windows Betriebssysteme 10, 8, 7, Hyper-V, 2016, 2012 und ältere Versionen, MacOSX, Linux
- Kompakt: Mit ihren geringen Abmessungen kann die kompakte iDialog Rack in jedem kleinen Rack untergebracht werden
- Lautloser Betrieb: Die iDialog Rack ist auch für den Schutz von nicht professionellen Geräten wie Home Cinema, Brenner, Satelliten- und DVB-T-Empfänger und DVD-Player/Brenner geeignet

2 JAHRE GARANTIE



Die Informationen in diesem Dokument können ohne Ankündigung geändert werden. Riello UPS haftet nicht für eventuelle Fehler in diesem Dokument. DATIDRA1Y18DRDE