

Stabilizzatore di tensione Power AVR 600 - 1200 - 1500 VA



con
**PROTEZIONE
LINEA
TELEFONICA**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Protegge apparecchiature sensibili quali personal computer, monitor, stampanti, ecc. da sbalzi di tensione.
- Dimensioni compatte e design robusto.
- Accetta un ampio range di tensioni in ingresso.
- Fornisce tensione di uscita stabile.
- Protegge da sovratensioni modem e linea telefonica.
- Protezione cortocircuito e sovraccarico

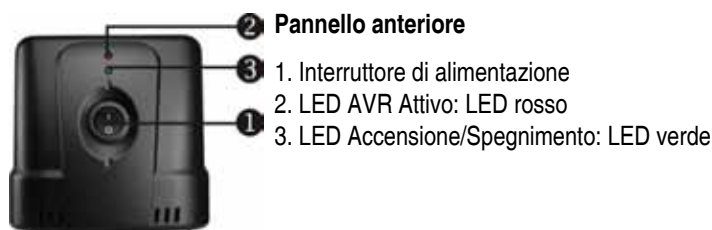


Garanzia
24 mesi



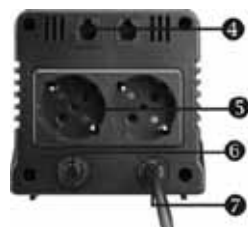
Assicurazione
fino € 1.000.000

Rev. 01-270912



2 Pannello anteriore

1. Interruttore di alimentazione
2. LED AVR Attivo: LED rosso
3. LED Accensione/Spengimento: LED verde



Pannello posteriore

4. Protezione contro sovratensioni Telefono/Modem
5. Prese di uscita
6. Protezione termica ingresso
7. Cavo di ingresso

Power AVR	600	1200	1500
Potenza	600 VA / 300 W	1200 VA / 600 W	1500 VA / 900 W
Ingresso			
Tensione	220 VAC		
Range tensione	184 - 263 VAC		
Range frequenza	60 Hz or 50 Hz		
Uscita			
Regolazione della tensione	±10%		
Protezioni	Cortocircuito e sovraccarico		
Indicatori			
Power On/Off	LED colore verde		
AVR attivo	LED colore rosso		
Caratteristiche fisiche			
Prese uscita	Schuko x 2		
Dimensioni (mm) P x L x H	192 x 115 x 113		
Peso netto (kg)	1.4	1.6	2
Condizioni ambientali			
Temperatura di funzionamento	0-40°C		
Umidità relativa	0-95 % (non condensata)		
Rumorosità	Meno di 40dB		
Normative			
Direttive europee	Direttiva Bassa Tensione 2006/95/EC Direttiva EMC (Compatibilità Elettromagnetica) 2400/108/EC e modifiche Direttiva 93/68EEC		
Normative	Direttiva Bassa Tensione EN61558-1: 2005, EN61558-2-13: 2000 Direttiva EMC (Compatibilità Elettromagnetica) EN55022: 2006, EN55024: 1998 + A1: 2001 + A2: 2003 EN61000-3-2: 2006, EN61000-3-3: 1995 + A1: 2001 + A2: 2005		

