

UPS Interactive Sinusoidali

Serie UPSOLI

- Stabilizzazione con sistema AVR
- Controllo di alta qualità del microprocessore garantisce massima affidabilità
- Forma d'onda SINUSOIDALE pura
- Accensione in mancanza di rete "Cold Start"
- Auto-restart quando ritorna la rete
- Carica batterie in funzione anche a UPS spento
- Protezione incorporata per porta USB e RJ-45

**Generale**

Potenza (VA)	1000	1500	2000
Codice articolo	UPSOLI1000	UPSOLI1500	UPSOLI2000
Tecnologia		LINE INTERACTIVE	

Ingresso

Tensione (Vac)	110/120 or 220/230/240
Range Volt (Vac)	81-145 / 162-290
Frequenza (Hz)	50-60 (auto setting)

Uscita

Tempo di intervento	2-6 ms, 10ms max.
Regol. di tensione	+/- 5% con rete assente
Forma d' onda	SINUSOIDALE PURA
Frequenza (Hz)	50-60 +/- 1Hz (in mancanza di rete)

Batterie

Tipo e quantità	12V/7Ah x2	12V/9Ah x2	12V/11Ah x2
Tempo di ricarica		6 ore per ricarica del 90%	
Autonomia standard		5 - 15 min. (secondo carico)	

Protezioni

Full protection	Sovraccarico di potenza, scarica e sovraccarica batterie
-----------------	--

Segnalazioni e allarmi

Segnalazioni display	AC mode, battery mode, Livello di carico, livello batterie, Volt ingresso, volt uscita, overload, fault/guasto, batteria bassa
Segnalazioni acustiche	Funzionamento da batteria, batteria scarica, Sovraccarico, batterie da sostituire, fault/guasto

Interfaccia

Hardware	Porta USB (opzionale porta RS-232)
Software	Windows 98 SE/ME/NT4.x/2000/XP/2003 Server/vista/2008

Note Generali

Temperatura ambiente	0°C -40°C	
Umidità	0-90% (senza condensa)	
Rumorosità	<45dB	
Dim. (LxPxH mm)	350x146x160	397x146x205

(Dimensioni e caratteristiche soggette a variazioni senza preavviso)