

Ups serie "ELI"

Generale

Modello	ELI 1000	ELI 1500	ELI 2000	ELI 3000
Potenza (VA)	1000	1500	2000	3000
Potenza (W)	600	900	1200	1800
Potenza (VAi)	1600	2400	3200	4800
Tecnologia	LINE INTERACTIVE			

Ingresso

Tensione nominale (Vac)	230 +/- 25%
Frequenza nominale (Hz)	50 - 60 +/- 5% (auto sensing)

Uscita

Tensione nominale (Vac)	230
Regolazione di tensione	5% (in battery mode)
Forma d'onda	SINUSOIDALE
Frequenza nominale (Hz)	50 - 60 +/- 0,5% (in battery mode)

Batterie

Tipo	Piombo ermetico senza manutenzione
Tempo di ricarica	6 ore
Autonomia standard	10-20 minuti (in funzione del carico)
Espansione autonomia	si
Protezioni	Test batteria & eccessiva scarica di batteria Indicatore sostituzione batteria

Protezioni

Al cortocircuito	breaker & protezione elettronica
Agli spike di rete	320 Joule, 2 ms
modem / LAN	filtro telefonico / Lan RJ45

Standars

Conformità sicurezza	EN 50091-1
Conformità E.M.C.	EN 50091-2
Surge capability	IEC 801-5

Interfaccia

Hardware	RS 232 (porta bi-direzionale)
	USB opzionale
Software	Windows 95-98-ME-NT4.0-2000-XP-2003 Server, Novell Netware v.5.x, Linux
Adattatore SNMP	Opzionale

Note Generali

Temperatura ambiente	0°C - 40°C			
Umidità relativa	95% (senza condensa)			
Dimensioni (LxPxH)	140 x 445 x 200	170 x 450 x 215	170 x 450 x 215	2 x (170 x 450 x 215)
Peso netto (kg)	15	25	30	19,5 + 25,4
Peso lordo (kg)	16	27	32	22 + 27,7