



NEMO

Gruppi di continuità Line Interactive Monofase



I gruppi di continuità Elsis serie NEMO sono disponibili in cinque potenze con funzionamento Line Interactive con tempo di intervento estremamente ridotto (4ms).

Sono dotati di stabilizzatore elettronico (AVR) sia in funzionamento con rete sia con funzionamento da batteria, protezioni per sovraccarico e cortocircuito in uscita.

Tutta la gamma ha integrata la porta di filtraggio della linea telefonica (RJ11/RJ45).

Di serie ha la porta USB e incluso Software di gestione con funzione di shutdown locale e monitoraggio di tutti i parametri di funzionamento dell'UPS.

Una particolare attenzione è stata posta alla sicurezza elettrica e alla compatibilità elettromagnetica dei gruppi di continuità NEMO, rispettando così quanto previsto dalle normative richiamate nella certificazione CE.

Nel caso di applicazioni informatiche le cinque potenze della serie NEMO risultano essere quanto di meglio si possa offrire.

Packaging Nemo



Codice		NEMO 65	NEMO 80	NEMO 120	NEMO 160	NEMO 200
Caratteristiche Tecniche						
Potenza	VA/W	350/210	580/350	750/450	1000/600	1500/900
Tensione di ingresso		230 Vac ± 27%				
Frequenza di ingresso		50/60 Hz ± 5%				
Tensione di uscita		230 Vac ±10% (±5% in mancanza rete)				
Frequenza di uscita		50/60 Hz ± 1%				
Autonomia		10'				
Batterie		Pb ermetico senza manutenzione				
Modem/T port (10BaseT/100BaseT)		RJ11 (2 fili in linea singola) oppure RJ45 (rete compatibile)				
Interfaccia USB		di serie				
Dimensioni e Pesì						
Dimensioni (LxAxP)	mm	95x354x171	95x354x171	95x354x171	147x360x234	147x360x234
Peso UPS standard con batterie	kg	5	6	7	13	16

Totale protezione di potenza - elevata dinamica di fluttuazione della tensione senza prelievo di energia dalle batterie.

Monitoraggio del funzionamento.

Funzione di partenza a "freddo".

Controllo di batteria debole/esaurita.

Stadi d'allarme a più livelli

Tutti i modelli sono dotati di connettore USB per comunicazione e dialogo computer a mezzo segnali USB (stato di funzionamento UPS, batterie, accensione e spegnimento automatico, salvataggio automatico dei files, ecc).

Connessione e protezione Internet.

