

ME



Line-interactive

400, 500, 600, 650, 800, 1000, 1500VA

Seria ME oferă ca succesor al seriei dovedite MI protecție sigură împotriva întreruperilor alimentării cu energie electrică.

A fost optimizat tehnic, asigură protecție optimă și posibilități perfecționate de comunicație prin circuitele sale digitalizate pentru procesarea electronică de date.

Fiind un model line-interactive rezonabil, este potrivit pentru calculatoare personale, stații de lucru și componente de rețea.

Caracteristici

- Clasificare UPS VI-SY-333 în conformitate cu IEC 62040-3
- Tehnologie Line-interactive
- Reglare controlată de microprocesor
- Sincronizare frecvență automată
- Protecție la scurtcircuit și suprasarcină
- RS-232, și SNMP printr-un adaptor opțional
- Opțional port USB
- Software management pentru Windows '95,'98, 2000, 2003, Server, XP, NT, Novell, Unix
- Garanție 12 luni



Vedere spate ME 1000/1500



Vedere spate ME 400-800VA
Modele cu USB



Vedere spate ME 400-800VA
Modele cu RS232

Specificații

Model		ME 400	ME 500	ME 600	ME 650	ME 800	ME 1000	ME 1500		
Intrare	Tensiune (VAC)	170-280VAC								
	Frecvență (Hz)	50/60Hz								
	Plaja de sincronizare	45-65Hz								
Ieșire (în mod AC)	Reglare AVR	Boost +13% Buck -13% 230VAC								
	Tensiune	+/-15%				+/-10%		+/-15%		
Ieșire (în mod INV)	Frecvență	50/60Hz±1%								
	Forma de undă	Sinus modificat								
	Putere (VA/W)	400/225	500/250	600/300	650/325	800/425	1000/600	1500/900		
	Timp transfer (ms)	Tipic 2-6ms						Tipic 4ms		
	Autonomie la sarc. nominală.	6	6	4	4	3	5	4		
Baterie	Tensiune	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC	12VDC	24VDC	24VDC		
	Tip	VRLA, fără mentenanță								
	Capacitate	7Ah	7Ah	7Ah	7Ah	9.5Ah	7Ah	9.5Ah		
	Canitate	1	1	1	1	1	2	2		
	Durată reincărcare	8 ore până la 90%						6-8 ore până la 90%		
Pornire DC (pornire rece)		DA								
Autodiagnostizare		La pornire sau comandat din software								
Indicatori	LED	2 LED-uri (mod AC, mod baterii, eroare)					4 LED-uri: line, mod baterii, eroare, suprasarcină			
Protecție	Suprasarcină	mod AC	Avertizare acustică prin Buzzer, siguranța se deschide					Avertizare acustică continuă		
		mod INV	Avertizare acustică prin Buzzer, oprire UPS (shutdown)					>100% avertizare continuă >110% oprire după 10s		
	Scurtcircuit	mod AC : siguranță la intrare, circuit electronic, mod INV : circuit electronic								
	Atenuare zgomot	EN50091-2								
	Atenuare vârfuri (spike)						EN61000-4-5			
	Descărcare profundă baterii	avertizare baterie descărcată, oprire UPS								
Modem / retea	RJ45									
Alarmă	Acustică	alimentare în afara limitelor admise, baterii descărcate					alim. în afara limitelor admise, baterii descărcate / eroare			
Fizice	Dimensiuni (WxHxD)	171x95x357mm								
	Masă netă	5.4kg	5.8kg	5.8kg	5.8kg	6.4kg	10.6kg	14.2kg		
	Socluri de ieșire (IEC)	3	3	3	3	3	6	6		
Ambianță	Temperatura de funcționare.	0-40°C								
	Umiditate funcționare	0-90% (necondensat)					0-95% (necondensat)			
Comunicație	Tip interfață	RS232 SUB D 9 / opțional USB								
Securitate	Standard	EN50091-1								
	EMC	EN50091-2, EN61000-3-2, EN61000-3-3								
	Marcat	CE								