

MT RM



Line-interactive 700, 1000, 1500, 2000, 3200VA

Seria MT este un UPS line-interactive progresiv, asigură protecție consumatorilor sensibili la întreruperi de curent, spike-uri și alte discontinuități. Domeniu de utilizare : calculatoare, telecomunicații și alte sisteme comandate de calculatoare. Carcasele seriei MT sunt aproape cele mai robuste și compacte de pe piață (începând de la 300mm adâncime)

- Clasificare UPS VI-SS-311 în conformitate cu IEC 62040-3
- Tehnologie Line-interactive
- Reglare controlată de microprocesor
- Formă de undă pur sinusoidală
- Senzor temperatură
- Sincronizare frecvență automată
- RS-232, opto-cuplor and SNMP prin adaptor
- Software management pentru Windows 95, 98, 2000, 2003 Server, NT, XP, Novell, Unix
- Garanție 24 luni



Model 3200VA





MT 700-1500 RM (vedere spate)



MT 2000 RM (vedere spate)



MT 3200 RM (vedere spate)

Specificații

Tip	MT 700 RM	MT 1000 RM	MT 1500 RM	MT 2000 RM	MT 3200 RM
Ieșire					
Putere VA/Watt	700/450	1000/670	1500/1000	2000/1200	3200/2000
Curent maxim la 230V (amperi)	3	4.3	6	7.8	13.9
Socuri	2 x Schucko	2 x Schucko	2 x Schucko	2 x Schucko	8 x IEC
Tensiune de ieșire	230V ± 3%				
Frecvență	50/60Hz ± 0.1% automat				
Forma de undă	Pur sinusoidală				
Intrare					
Tensiune	171-278VAC (230VAC)				
Frecvență	50Hz (45-55) / 60Hz (55-65) auto				
Boost (+13%)	Da				
Buck (-13%)	Da				
Baterii					
Sarcină nominală	8 min	10 min	10 min	10 min	8 min
Tensiune DC	24 VDC	36 VDC	48 VDC	60 VDC	2 x 48 VDC
Acumulatori	7 Ah-12V				
Tip	Plumb-acid, fără mentenanță (VRLA)				
Timp reîncărcare	8-10 până la 90%				
Test	Automat și manual				
Eficiență AC-AC	>95%				
Pornire DC (pornire rece)	Da				
Repornire automată	Da				
Suprasarcină	110% timp de 10 sec.				
Zgomot acustic	<35 dB(A)				<45 dB(A)
LED display					
Statut UPS	Alimentare, mod baterii, mod AVR, baterii descărcate, eroare, suprasarcină, nivel sarcină				
Avertizare acustică	Da				
Protecție					
Suprasarcină	Da				
Fulger	ANSI/IEEE587 Cat.A				
EMC/LVD	EN50091-2, EN50091-1				
Certificate și teste	TUV, GS, CE				
Comunicație	RS232 / opto-cuplor / SNMP prin adaptor				
Ambianță					
Temperatura	0-40°C (UPS fără Baterii)				
Umiditate	0-95% (necondensat)				
Mecanice					
Dimensiuni (U x 19" x D in mm)	3U x 19" x 300	3U x 19" x 300	3U x 19" x 300	3U x 19" x 350	3U x 19" x 480
Masă	15kg	19.6kg	24kg	29.5kg	49.5kg