

Înregistrator digital fără hârtie - VM7000

Specificații tehnice :

Număr intrări	3, 6, 9, 12*
Ciclu măsurare	100ms
Ciclu înregistrare	1s-60min (înregistrare principală/secundară)
Semnal de intrare	Termocuplu: K, E, J, T, K, N, PLII, U, L, R, S, B, PR-40-20, Au-Fe Termorezistență: PT100, JPt100 Tensiune DC: -10÷10mV, 0÷20/50mV, -0.2÷0.2V, -1÷1V, -10÷10V, 0÷5V Curent DC : 4÷20mA cu rezistență de șunt externă
Acuratețe indicație	±(0.1%+1digit) din gama de intrare
LCD	5.7inch TFT(QVGA) cu Panou de comandă prin atingere
Funcții display	<ul style="list-style-type: none"> • Direcție display (vertical și orizontal) selectată la o rată de refresh de 1s÷60min • Selectare scală display/fără display • Bar graph (rată de refresh: 1s); Display digital (rată de refresh: 1s) • Sumar evenimente de afișare (sumar alarme și mesaje) • Jurnal display Ethernet; Curs istoric display
Mijloc de înregistrare	Card SD (max. 2GB); Card SDHC (max. 32GB)
Memorie internă	Aproximativ 100MB
Metode de înregistrare	Se pornește scrierea în cicluri fixe prin rotirea ON REC a cheiței de pe panoul frontal Datele sunt înregistrate într-un nou fișier de fiecare dată când se pornește înregistrarea
Durată de salvare date	1oră÷1zi
Format dată	CSV 120B (octeți) per control statistic (la 6 canale de intrare) Binar (data nu poate fi introdusă direct în Excel) 32B (octeți) per 1 control statistic (la 6 canale de intrare)
Număr de setări	Până la 4 alarme pentru fiecare canal selectat
Ieșire	Număr de puncte: 1 (open collector)
Ethernet 10BASE-T	Server HTTP, FTP și protocol Modbus/TCP
Metodă de montare	Montare pe panou (panou vertical)
Material	Policarbonați sticlă 10% UL94-V0 (cutie, locaș)
Dimensiuni externe	Montură panou: 150(lățime) x 144(înălțime) x 181.8(lățime + conectare)
Greutate	~ 0.9kg (3 canale), 1kg (6 canale)
Tensiune alimentare	100÷240Vca, 50/60Hz
Putere consumată	15VA max.(la 100Vca), 25VA max.(la 240Vca)
Opțional	
Cartelă releu	6 puncte (un contact)
Cartelă intrări/ieșiri digitale DI/DO	Intrare: 9 puncte Ieșire : 12 puncte (open collector)
Comunicare	RS-485 (protocol Modbus RTU)
Dimensiuni	144x150mm

* Pentru opțiunile DI/DO și releu nu pot fi selectate 12 intrări

Cod de comandă : VM70 - - -

Număr de intrări	03	3 intrări
	06	6 intrări
	09	9 intrări
	12	12 intrări
Opțiuni	0	Fără
	1	DI / DO (indisponibil pentru 12 intrări)
	2	Releu (indisponibil pentru 12 intrări)
Comunicație	0	Fără
	1	RS-485



Societatea noastră vă poate executa orice tip de termocuplu sau termorezistență și vă poate furniza echipamente de măsură și control cu ieșire în semnal unificat