

ANEXA 4 ST- Microohmetru 10A

Caracteristici tehnice	Valori solicitate	Valori oferite
Producator		
Tip:		
Afisaj	Digital, 24 bit - ADC	
Principiu masurare	Raport curent / tensiune	
Canale de masurare rezistenta	Testare minim o infasurare (primar,secundar,tertiar)	
Funcctie demagnetizare	da, automat	
Tensiune in gol	maxim 65 V	
Masurare rezistenta dinamica	detectare automata si alarmare circuit deschis	
Temperatura de lucru	(- 10 / +55) grade C	
Temperatura de stocare	(- 40/+70) grade C	
Domenii masurare	0,1 $\mu\Omega$ – 2 000 Ω	
Precizie masurare	maxim 0,2 %	
Rezolutie minima	0.1 $\mu\Omega$	
Curentul de masurare (test)	1 mA - 10 A	
Memorie	Minim 1000 masuratori cu timp si data	
Alimentare	230 V ca- 50 Hz (acumulatorii)	
Interfata cu PC	USB si software	
Umiditate de operare	5% - 95%	
Tip carcasa	robusta,de uz industrial	
Grad protectie	IP 43	

Greutate	maxim 5 kg	
Accesorii obligatorii	-set cabluri de curent cu lungimea de minim 10 m cu clesti, -set cabluri de tensiune cu lungimea de minim 10 m cu clesti, - cablu alimentare, cablu comunicatie PC , cablu impamantare. - geanta transport.	

Data:

Ofertant :.....

Semnatura:.....