

Comanda scrisa având ca obiect furnizarea a 1 buc. kit masurare multimetru digital.

I.D.: 9088801

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 01.09.15 | Coduri CPV | 38341300-0 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|--------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 07.09.15 | Pretul estimativ: | 1.700,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|--------------|

Descriere: Se va furniza 1 buc. kit masurare multimetru digital format din : - Multimetru digital cu afisaj tip LCD 3 ? digiti; contorizare maxima 6000; bargraf analogic 33 segmente; afisaj iluminat; avertizare tensiuni periculoase pentru operator (gt;30V); functie AutoHold; functie Min/Max/Med; semnalizare conectare eronata a cablurilor de masurare; conform norme electrosecuritate CAT III 1000V, CAT IV 600V; masurare tip TRUE RMS; dimensiuni exterioare maxime 190x89x45 mm; greutate maxima 420 gr.; alimentare baterie 9V 6F22; interval masurare tens. DC - 600mV/6V/60V/600V/1000V; rezolutie minima tens DC 0.1 mV; precizie mas. tens. DC - $\pm(0,09\% + 2$ cifre); interval masurare tens. AC - 600mV/6V/60V/600V/1000V; rezolu?ie minima tens. AC 0.1 mV; precizie mas. tens. AC - $\pm(1\% + 3$ cifre); interval mas. curent DC - 60mA/600mA/10A; rezolutie minima curent DC 10 μ A; precizie masurare curent DC $\pm(1\% + 3$ cifre); interval mas. curent AC - 60mA/600mA/10A; rezolutie minima curent AC 10 μ A; precizie masurare curent AC $\pm(1,5\% + 3$ cifre); interval masurare rezistente 600ohm/6Kohm/60Kohm/600Kohm/6Mohm/50Mohm, rezolutie minima masurare rezistente 100mohm; precizie masurare rezistente $\pm(0,9\% + 1$ cifra); interval masurare capacitate 1microF/10microF/100microF/1mF/10mF; rezolutie minima masurare capacitate 1nF; precizie masurare capacitate $\pm(1,2\% + 2$ cifre); interval masurare frecventa 100Hz/1KHz/10KHz/100KHz; rezolutie minima masurare frecventa 10mHz; precizie masurare frecventa $\pm(0,1\% + 1$ cifra); interval masurare temperatura -40°C...+400°C, rezolutie minima masurare temperatura 0.1°C; precizie masurare temperatura $\pm(1\% + 10$ cifre); testare dioda; testare continuitate - Set cabluri de testare rosu/negru de silicon 1,5 metri, conector în unghi la un capat si conector drept la celalalt, mufe banana standard cu protectie de siguranta, conforme CAT III 1000V, CAT IV 600V - Set clesti tip crocodil rosu/negru izolati, placati cu nichel, cu mânere cu capat tesit conformi CAT III 1000V, CAT IV 600V - Set sonde de testare rosu/negru cu contacte cu arc în stil banana, placate cu nichel , conforme CAT II 1000V 10A - Sistem de agatare de tip magnetic de tip curea - Sonda temperatura tip K, conector tip banana standard - Husa pentru transport din material poliester, capacul husei se deschide in lateral pentru a permite utilizarea instrumentului fara a-l scoate din carcasa, contine si o curea de tip Velcro - Lanterna