

Multimetru digital clapmetru AC/DC producator AXIOMET model 203

I.D.: 44359097

Data publicarii 25.10.19 Coduri CPV 38341300-0

Pretul estimativ: 258,00 RON - 258,00 RON

Descriere: Multimetru digital clapmetru AC/DC producator AXIOMET model 203 Diametru max. cablu măsurat 23mm Subtip afișaj utilizat LCD 3,75 cifre (3999), iluminat Prelevare mostre 2x/s Interval măsur. curent DC 0,01...40/400A Acuratețe măsur. curent DC $\pm(2,5\% + 6$ cifre) Interval măsur. curent AC 0,01...40/400A Lățime bandă măsurare curent AC 50Hz...400Hz Acuratețe măsur. curent AC $\pm(3\% + 10$ cifre) Interval măsurare tens. DC 0,1m...400m/4/40/400/600V Acuratețe măsur. tens. DC $\pm(1,5\% + 3$ cifre) Interval măsurare tens. AC 0,1m...400m/4/40/400/600V Acuratețe măsur. tens. AC $\pm(2\% + 5$ cifre) Lățime bandă măsurare tensiune AC 50Hz..400Hz Interval măsurare rezistență 0,1...400/4k/40k/400k/4M/40M Ω Acuratețe măsur. rezistență $\pm(1\% + 4$ cifre) Interval măsurare capacitate 0,1n...40n/400n/4 μ /40 μ /100 μ F Acuratețe măsurare capacitate $\pm(3\% + 5$ cifre) Interval măsurare frecvență 0,001...5/50/500/5k/50k/150kHz Acuratețe măsurare frecvență $\pm(1,2\% + 2$ cifre) Interval măsurare temperatură -50...760°C Acuratețe măsurare temperatură $\pm(3\% + 5$ cifre) Coeficient umplere 0.5...99% Acuratețe măsurare nivel umplere $\pm(1,2\% + 2$ cifre) Testare continuitate circuit semnal acustic pentru $R < 150\Omega$ Testare diodă 0,3mA, 1,5V Dimensiuni 200x50x35mm Greutate fără baterie 183g Sursă de alimentare neinclusă, 1 baterie 9V Măsurare frecvență, tensiune CA, tensiune CC, capacitanță, curent alternativ, Curent CC, rezistență, temperatură, factor de umplere Conform cu norma EN61010 600V CAT III Unitate de măsură °