

## Multimetru digital, tip AX-588B

I.D.: 78223499

---

Data publicarii	03.02.23	Coduri CPV	38300000-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	1.060,00 RON - 1.060,00 RON
-------------------	-----------------------------

---

Descriere: Multimetru digital, tip AX-588B; Producator AXIOMET Măsurare : capacitanță, curent alternativ, Curent CC, eficiența tranzistorului hFE, frecvență, inductanță, rezistență, temperatură, tensiune AC, tensiune DC Subtip afișaj utilizat; iluminat, LCD 3,5 cifre 28mm Interval măsurare tens. DC 0.1...200mV/2V/20V/200V/1kV Acuratețe măsur. tens. DC  $\pm(0,5\% + 3$  cifre) Interval măsurare tens. AC 0.1..200mV/2V/20V/200V/750V Acuratețe măsur. tens. AC  $\pm(0,8\% + 5$  cifre) Lățime bandă măsurare tensiune AC 40Hz..100Hz @  $\leq 750V$ , 40Hz..400Hz @  $\leq 200V$  Interval măsur. curent DC 1 $\mu$ A...2mA/20mA/200mA/20A Interval măsur. curent AC 1 $\mu$ A...2mA/20mA/200mA/20A Acuratețe măsur. curent DC  $\pm(0,8\% + 3$  cifre) Acuratețe măsur. curent AC  $\pm(1\% + 5$  cifre) Lățime bandă măsurare curent AC 40...200Hz Interval măsurare rezistență 100m $\Omega$ ...200 $\Omega$ /2k $\Omega$ /20k $\Omega$ /200k $\Omega$ /2M $\Omega$ /20M $\Omega$ /2000M $\Omega$  Acuratețe măsur. Rezistență  $\pm(0,8\% + 3$  cifre) Interval măsurare capacitate 10pF...20nF/200nF/20 $\mu$ F/200 $\mu$ F Acuratețe măsurare capacitate  $\pm(2,5\% + 20$  cifre) Interval măsurare inductanță 1 $\mu$ H...2mH/20mH/200mH/2H/20H Acuratețe măsurare inductanță  $\pm(2,5\% + 20$  cifre) Interval măsurare frecvență 1...2kHz/20kHz/200kHz/2MHz/10MHz Acuratețe măsurare frecvență  $\pm(0,5\% + 4$  cifre) Interval măsurare temperatură -40...1000°C Acuratețe măsurare temperatură  $\pm(1\% + 4$  cifre) Testare 1mA @ 3V

---