

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



UNI-T MULTIMETRU DIGITAL UT132B

Descriere:

Multimetrul UT132B are posibilitatea de a măsura factorul de amplificare a tranzistorilor SMD de tip NPN sau PNP în capsula SOT-23, cu ajutorul unui adaptor special inclus în colet. De asemenea, măsoară bateriile de 1.5V și 9V, fiind ideal pentru oricine care trebuie să aprecieze simplu și rapid starea bateriilor. Măsurarea bateriilor de 1.5V se face la o sarcină de 15 Ohmi, iar măsurarea bateriilor de 9V la o sarcină de 1 kOhm. Caracteristici: Tensiune DC: 200mV, 2V, 20V, 200V -acuratețe: +/- (0.5% +2d) 250V +/- (0.8% +2) Tensiune AC: 200V, 250V +/- (1.2% +3) Curent continuu CC: 2000uA +/- (1% +2), 200mA +/- (1.2% +2), 10A +/- (2% +5) Rezistență: 200Ohm, 2KOhm, 20kOhm, 200kOhm, 2000kOhm +/- (0.8% +5), 20Mohm +/- (1% +5) Masurare diode Masurare continuitate Masurare baterii 1.5V și 9V ATENȚIE: datorită poziționării mai speciale ale bornelor de măsurare, acordați o atenție marită atunci când măsurați curenti!

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/multimetru-digital-ut132b>