

TESTER CABLU SI MULTIMETRU DIGITAL

I.D.: 50782370

Data publicarii	21.10.20	Coduri CPV	38500000-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	23.10.20	Pretul estimativ:	332,80 RON - 332,80 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------

Descriere: Furnizare /prestare/executie TESTER CABLU SI MULTIMETRU DIGITAL, astfe: 1 Tester cablaje: 1 buc. Specificații tehnice: - tip tester: cablaje LAN / detector cabluri; - sursă de alimentare: 1 baterie 9V 6F22; - detectare: conexiuni inversate, continuitate fire și cabluri, întreruperi și scurtcircuitate cabluri, inversare fire, loc deteriorare cablu, diafonie, cabluri montate în pereți; -subtip afișaj utilizat: LCD, iluminat; - temperatura de lucru: 0...50°C; - testare cabluri: UTP, FTP, STP; - identificare perechi cabluri; - indicator nivel scăzut baterii; - semnalizare conectare incorectă a cablurilor de măsurare; Dotări standard: - adaptor BNC: 2 buc; - husă. 2 Multimetru digital: 1 buc. Specificații tehnice: - măsurare: frecvență, tensiune AC, tensiune DC, capacitanță, curent alternativ, Curent CC, rezistență, temperatură; - subtip afișaj utilizat: LCD (6000); - interval măsurare tensiune: DC/AC: 60m/600m/6/60/600V; - acuratețe măsurare tensiune DC/AC: $\pm(0,5\% + 3$ cifre); - interval măsurare rezistență: 600/6k/60k/600k/6M/60M Ω ; - acuratețe măsurare rezistență: $\pm(0,8\% + 2$ cifre); - interval măsurare capacitate: 6n/60n/600 μ m/60mF; - acuratețe măsurare capacitate: $\pm(4\% + 5$ cifre); - interval măsurare frecvență: 9,999...9,999MHz; - acuratețe măsurare frecvență: $\pm(0,1\% + 5$ cifre); - interval măsurare temperatură: -40...1000°C; - acuratețe măsurare temperatură: $\pm(1\% + 3$ cifre); - testare diodă: 3,2V; - dimensiuni exterioare: 180x86x55.6mm; - sursă de alimentare: 2 baterii 1,5V LR6 (AA); Dotări standard: - baterii; - cabluri de măsurare; - sondă de tip picătură, K.
