

Voltmetru de impedanta mare - 1 buc

I.D.: 57257199

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 25.05.21 | Coduri CPV | 38341300-0 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-----------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 11.06.21 | Pretul estimativ: | 4.150,00 RON - 4.150,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-----------------------------|

Descriere: Multimetru digital cu touchscreen si afisaj grafic cu rezolutie de minim 6.5 digiti Marimi masurate: -Tensiune continua: 10 μ V - 200V, rezolutie minim 100 nV, impedanta de intrare > 10G Ω ; -Tensiune alternativa: 10 μ V - 200V, rezolutie minim 100 nV, frecventa 3 Hz - 300 KHz; -Curent continuu: 10 nA - 10 A, rezolutie 100 pA; -Curent alternativ: 100 μ A - 10 A, rezolutie 100 pA -Temperatura de la termocuple de tip K si N: domeniu -200 - 700 0C, rezolutie 0.010C; -Rezistenta: 10 $\mu\Omega$ - 100 M Ω , rezolutie 10 $\mu\Omega$, 2x4 wire; -Frecventa: 3Hz - 300 KHz; -Capacitatea: 1nF - 100 μ F; Limbaj de programare SCPI, TSP scripting, interfata de comunicare USB-TMC, LXI/Ethernet, port USB tip A descarcare date Tensiune de alimentare: ~220V / 50Hz;
