

Sistem de măsurare zgomote și vibrații_anunt ADV1404204

I.D.: 93757066

Data publicarii	23.02.24	Coduri CPV	38434300-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 204.150,00 RON - 204.150,00 RON

Descriere: Sistem de măsurare zgomote și vibrații alcătuit din: 1.Unitate de achiziție de date cu 8 canale diferențiale: 6, 24-bit ADC, 200 kS/canal și 2 counter 1MS/canal, tip SIRIUS-6xACC-2xACC+ sau echivalent - 1 bucată • 6 canale analogice de intrare: Tensiune, IEPE, Domenii de tensiune (DualCore): $\pm 10(0,5)$ V, IEPE Excitație: 2, 4, 8, 12, 16 sau 20 mA, Cuplare de intrare: DC sau AC (0,1) Hz sau 1 Hz), convertor A/D: DUAL CORE (2 x 24 biți sigma delta), 204,8 kS/s, cu AAF, TEDS, conector de intrare: BNC, • 2 canale counter avansat pentru modul eveniment, sincronizare și senzor pe Lemo L1B7f, 1x CAN 2.0b BUS pe DSUB9m, 2x SYNC, • interfață PC USB2 • alimentare 9-36V DC, • alimentator 24V DC de la 220V, 50HZ inclus Software: • Interfață cu PC (compatibil Windows 10/11) de prezentare sintetică tabelară și grafică a rezultatelor măsurate, posibilități de la analiză matematică standard, vizualizare, secvențiere și export de date în format min EXCEL si TEXT; • Driver pentru magistrala de date; • Software specializat pentru aplicații de zgomote și vibrații, care oferă opțiuni precum analizor FFT cu funcționalități extinse, urmărirea mărimii măsuratei, vibrații, echilibrare rotodinamică, vibrații torsionale, testul modal, spectrul de răspuns la șoc, precum și sonometrul 2. Microfon pentru înregistrarea presiunii acustice tip 146AE 1/2" CCP Free-field Microphone sau echivalent - 1 bucată • Set microfon de presiune CCP de 1/2" Free-field Microphone • Domeniu de frecvență: 3.15 Hz to
