

Analizor de vibrații 107VF cu modul de echilibrare dinamicăref 18566

I.D.: 84662145

Data publicarii	12.07.23	Coduri CPV	38434400-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 9.899,20 RON - 9.899,20 RON

Descriere: 107VF - este un analizor de vibrații compact, dar puternic, conceput pentru a măsura parametrii globali de vibrație, spectrul FFT a mașinii rotative, evaluarea imediată conform standardului ISO 10816, monitorizarea stării de funcționare a mașinilor prin măsurători de colectarea a datelor în rută. Intrări: Analogice - accelerometre tip IEPE sau capacitive, comutabile. Digitale - Traductor de turație optic Conversie: analog digitală AD - 24 biți Domeniul dinamic: 106 dB Domeniul de frecvență: 1 ... 10000 Hz Măsurarea vibrațiilor la mașini cu turația peste 60 rpm Rezoluția spectrului FFT: 400, 800, 1600 linii Moduri de măsurare: Vibrații globale: accelerația, viteza, deplasare Spectrul FFT. Măsurători în rută sau în afara acesteia Stocare date: Card micro SD 4 GB Interfață PC: USB Afișaj: Color, lizibil la lumina soarelui Baterie: LiPo reîncărcabilă, până la 8 ore de funcționare continuă Dimensiuni: 128 x 70 x 35 mm Analizorul de vibrații 107VF, afișaj color, baterie reîncărcabilă încorporată 1 buc. Accelerometru piezoelectric AC102-1A 1 buc. Senzor de turație și fază 1 buc. Cablu accelerometru 1,8 metri 1 buc. Magnet pentru suprafețe curbate 1 buc. Încărcăt
