

ANALIZOR DE VIBRAȚII CU SOFTWARE DE COLECTARE ȘI ANALIZĂ A DATELOR A4400 VA4 PRO II - ADASH

I.D.: 50845888

Data publicarii	20.10.20	Coduri CPV	38432000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 115.900,00 RON - 115.900,00 RON

Descriere: A4400 VA4 PRO II - Data Colector și Analizor de vibrații este destinat pentru diagnosticarea vibrațiilor mașinilor industriale, care satisface toate nevoile clienților. Modelul A4400 VA4 Pro II include module de analiză, colectare de date în rută și înregistrarea semnalelor de vibrații. Caracteristici de bază: - Masuratori simultan pe 4 canale - Analiza FFT cu până la 3.276.800 in timp real - Domeniu de frecventa pana la 90 kHz - ISO 10816-3 inclus - Autonomie de 35 ore de înregistrare - Baza de date rulmenti - Conectare senzor triaxial - ACMT - analiza rulment viteza joasa - Program firmware aparat si software DDS de analiza pe PC în limba română Specificatii tehnice Intrare 4 x AC, ICP® alimentare on/off 4 x DC pentru valori de proces 1 x TACHO pentru turatie / trigger extern Domeniu intrare AC +/- 12 V varf-varf DC +/- 24V Conversie A/D 24 bit, 64 bit procesare interna semnal - Fara functie de autoamplificare! Procesor Atom 1.9.GHz, Memorie RAM: 2 GB Domeniu dinamic 120 dB Domeniu frecventa Domeniu max.: 0,35 Hz - 90 kHz (1 Canal, esantionare 194 kHz) 0,35 Hz - 25 kHz (4 Canale / 64 kHz) Domeniu minim: 0,35 Hz - 25 Hz (4 Canale, esantionare 64 Hz) Filtru HP: 0,35 Hz pentru mașinii cu turații peste 21 rpm Mod eşantionare Simultan pentru toate 4 canalele Rezolutie FFT Min. 100 linii, max. 3 276 800 linii Stocare 120 GB, max 4 GB pentru o ruta Acumulator Li-Ion / 8 ore de masurare Moduri de masura Analizor - masuratori analitice Colector date - masuratori in ruta Echilibra
