

Triašis vibrometras Cesva VC431



TRIAŠIS VIBROMETRAS CESVA VC431

Vibracijos vertinimo priemonė, skirta profesinei sveikatai (rizika darbe) ir statybos reglamentams.

VC431 yra triašis vibrometras (pagal ISO 804 reglamentą) ir idealus prietaisas vibracijai matuoti pagal Direktyvą 2002/44/EB dėl rizikos, kylančios dėl mechaninės vibracijos poveikio darbuotojams. VC431 taip pat gali įvertinti vibracijos poveikį pastatų konstrukcijai ir reljefui (UNE 22-381-93). VC431 yra patogus naudoti prietaisas (dėl paprasto ikonografinio ekrano), turintis vieną skalę, tuo pačiu metu matuojantis ir rodantis visus kiekvienos programos parametrus. Su CESVA Capture Studio programine įranga (pridedama) VC431 atliktus matavimus galima atsisiųsti (USB) ir greitai bei paprastai išanalizuoti rezultatus. Dėl mažesnio svorio, universalumo ir patogumo naudoti, jis yra puikus rankinis prietaisas, skirtas įvertinti su vibracija susijusią riziką.

CAPTURE Studio yra išsami programinė įranga, kuri leidžia: konfigūruoti visus prietaiso parametrus viename ekrane, realiuoju laiku gauti ir rodyti duomenis iš prietaiso (didinant registrų talpą, nes ją riboja turima kompiuterio atmintis), atsisiųsti registrus iš prietaiso atminties į kompiuterį, ištrinti prietaiso atmintį (kad prietaisas būtų tuščias ir kad galėtumėte išsaugoti visus naujus matavimus), grafiškai ir skaitmeniniu būdu rodyti duomenų failus, konvertuoti juos į įvairius formatus (.txt, .xls, .mdb), nukopijuoti programinės įrangos pateiktą grafinę ir skaitinę informaciją (kad būtų galima kurti asmenines ataskaitas) ir įrašyti failus savo *.ccf formatu (kurio vėliau negalima pakeisti ir kuris užtikrina visišką jų vientisumą bei teisėtumą). CAPTURE Studio suteikia jums patogią, lengvai naudojamą aplinką prietaiso gautiems skaitmeniniams duomenims gauti. CAPTURE Studio sukurta kaip darbo aplinka, skirta naujam CESVA produktų asortimentui. Programinė įranga skirta Cesva garso lygio matuokliams, vibrometrams ir dozimetrams.

PRIVALUMAI

- Vibrometras suderintas su ISO 8041
- Vienu metu matuoja visus parametrus kiekvienai programai (HA, WB, pastatai ir konstrukcija)
- Viena matavimo skalė, neatsižvelgiant į taikymą (HA, WB, pastatai ir konstrukcija)
- Didelė saugojimo talpa: taupo matavimo laiko istoriją
- USB jungtis ir maitinimas

TECHNINIAI PARAMETRAI

- Išsamūs techniniai parametrai pateikti duomenų lape

[Duomenų lapas Cesva VC431](#)

APIE MUS

Tiekiame specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolatos atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujaisiais Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

UAB SP INDUSTRIES - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

Esame pasirengę jums padėti.

UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856