

Dangos storio matuoklis PCE-CT 5000H

**Kaina:****382.44 € (be PVM)****462.75 € (su PVM)**

DOVANA: Temperatūros ir drėgmės stotelė su komforto indikatoriumi sveikai aplinkai nustatyti
(Perkant prekių mažiausiai už 170.00 Eur be PVM)

DOVANA: Alkotesteris BACSCAN F-50 Ultra Plus, kurio vertė 109.95 Eur!
(Perkant prekių mažiausiai už 700.00 Eur be PVM)

DANGOS STORIO MATUOKLIS PCE-CT 5000H

PCE-CT 5000H yra dangos storio matavimo prietaisas, naudojamas greitai nustatyti dangos storį ant juodųjų (F tipo) ir spalvotųjų (N tipo) metalų. Dangos storio matuoklis automatiškai nustato matuojamo metalo tipą. Šis matuoklis naudoja magnetinę indukciją (juodųjų metalų) arba sukurinę srovę (spalvotųjų metalų), kad būtų galima atlikti neardomuosius dangos ir sausos plėvelės storio (DFT) matavimus ant metalinių pagrindų, tokių kaip plienas ir aliuminis. Idealiai tinka dažytų ir miltelinu būdu dažytų paviršių bandymams, automobilių dažų tikrinimui, dengtų medžiagų bandymams ir gamybos kokybės kontrolei. Dangos storio matuoklyje galima nustatyti signalų ribas, kad vartotojas būtų informuojamas, kai danga yra per stora arba per plona. Jei dangos storio matavimas nepatenka į nustatytas ribas, ekrane pasirodo vartotoją įspėjantis pranešimas.

Komplekte yra: dangos storio matuoklis PCE-CT 5000H, 2 vnt. nulinio kalibravimo plokščių (juodųjų ir spalvotųjų metalų), 5 vnt. kalibravimo plokštelių, 2 x 1,5 V AAA baterijos, USB laidas, su kompiuteriu suderinama programinė įranga, vartotojo vadovas, nešiojimo dėklas

PRIVALUMAI

- Skirtas neardomiesiems bandymams ir tikrinimams
- Matuoja dangos storį ant juodųjų ir spalvotųjų metalų
- Rodo matavimo vienetus μm , mm arba mil
- Vidinėje atmintyje išsaugo iki 2000 matavimų
- Praktiškas V formos griovelis ant matavimo galvutės
- Vieno ar keturių taškų ir nulio kalibravimas

- Patogus valdymas viena ranka
- Programuojamos signalizacijos ribos
- Didelis matavimo diapazonas
- Didelis matavimo tikslumas
- Automatinis išjungimas
- Papildomai galima įsigyti ISO kalibravimo sertifikatą

TECHNINIAI PARAMETRAI

- Zondas: tipas F ir tipas N
- Matavimo diapazonas: tipas F: nuo 0 μm iki 5000 μm / nuo 0 mm iki 5 mm / nuo 0 milių iki 196 milių
- Matavimo tikslumas: tipas F: $\pm (2\% + 1 \mu\text{m})$
- Skiriamoji geba: tipas F: nuo 0 μm iki 99,9 μm : 0,1 μm ; nuo 100 μm iki 999 μm : 1 μm ; > 1000 μm : 0,01 mm
- Matavimo principas: tipas F: magnetinė indukcija
- Mažiausias pagrindo medžiagos storis: 0,02 mm
- Matavimo diapazonas: tipas N: nuo 0 μm iki 3000 μm / nuo 0 mm iki 3 mm / nuo 0 milių iki 118 milių
- Matavimo tikslumas: tipas N: $\pm (2\% + 1 \mu\text{m})$
- Skiriamoji geba: tipas N: nuo 0 μm iki 99,9 μm : 0,1 μm ; nuo 100 μm iki 999 μm : 1 μm ; > 1000 μm : 0,01 mm
- Matavimo principas: tipas N: sūkurinė srovė
- Mažiausias pagrindo medžiagos storis: 0,05 mm
- Kalibravimas: kalibravimas nuo vieno iki keturių taškų, nulio kalibravimas
- Duomenų saugojimas: tiesioginis matavimas (be matavimo duomenų saugojimo), keturios duomenų grupės (automatinis matavimo duomenų saugojimas iki 2000 išmatuotų verčių)
- Statistinės funkcijos: matavimų skaičius, vidurkis, minimumas, maksimalus, standartinis nuokrypis
- Matavimo vienetai: μm , mm, mil
- Signalizacija: reguliuojamos signalo ribos, viršijus ribas rodomas signalo simbolis
- Mažiausias kreivio spindulys (išgaubtas): 5 mm / 0,2 colio
- Mažiausias kreivio spindulys (įgaubtas): 25 mm / 1 colis
- Mažiausias matavimo paviršius: skersmuo 20 mm / 0,8 colio
- Maksimalus matavimo greitis: 2 x per sekundę
- Duomenų sąsaja: duomenų perdavimas per USB
- Maitinimas: 2 x 1,5V AAA baterijos
- Meniu kalbos vokiečių, anglų, rusų, kinų
- Darbo sąlygos: nuo 0 °C iki 50 °C, nuo 20 % iki 90 % santykinis drėgnumas
- Laikymo sąlygos: -10 °C iki 60 °C
- Standartai: CE, ROHS, FCC
- Matmenys: 110 x 53 x 24 mm
- Korpuso medžiaga: ABS plastikas
- Svoris: 92 g

APIE MUS

Tiekiamo 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 naujausiomis 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