

Dangos storio matuoklis PCE-CT 65-ICA su ISO kalibravimo sertifikatu

**Kaina:****373.60 € (be PVM)****452.05 € (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 65-ICA SU ISO KALIBRAVIMO SERTIFIKATU

PCE-CT 65 yra dangos storio matuoklis, kuris naudoja magnetinę indukciją (juodųjų metalų) arba sūkurinę srovę (spalvotųjų metalų), kad būtų galima atlikti neardomuosius dangos ir sausos plėvelės storio (DFT) matavimus ant metalinių pagrindų, tokių kaip plienas ir aliuminis. Šis storio matuoklis idealiai tinka dažytų ir miltelinu būdu dažytų paviršių bandymams, automobilių dažų tikrinimui, dengtų medžiagų bandymams ir gamybos kokybės kontrolei. Lengvai naudojama atsisiunčiama su kompiuteriu suderinama programinė įranga, įtraukta į šį storio matuoklį, leidžia išsamiai analizuoti matavimo rezultatus kompiuteriu. Matavimo reikšmės rodomos lentelėje ir galima pasirinkti skirtingus darbo režimus duomenų filtravimui. Statistika apima maksimalią, mažiausią ir vidutinę darbo grupės vertę. Statistinius duomenis galima suskirstyti į juodąsias ir spalvotąsias medžiagas. Programinė įranga taip pat suskaičiuoja, kiek rodmenų buvo išsaugota kiekvienoje medžiagų grupėje.

Komplekte yra: dangos storio matuoklis PCE-CT 65, 2 x 1,5 V AAA baterijos, 5 vnt. kalibravimo tarpiklių, 2 vnt. kalibravimo blokų (aliuminis ir geležis), USB laidas, vartotojo vadovas, nešiojimo dėklas, ISO kalibravimo sertifikatas

PRIVALUMAI

- Pridedami kalibravimo tarpikliai ir blokai, skirti „pasidaryk pats“ tikslumo bandymams

- Su nešiojimo dėklu lengvam transportavimui
- Papildomą ISO kalibravimo sertifikatą galima įsigyti atskirai
- Turi du matavimo režimus (geležies ir spalvotųjų metalų) su integruotais jutikliais, kad būtų patogų dirbti viena ranka
- Atmintyje išsaugo iki 1500 matavimų
- Pridedamas USB laidas ir atsisiunčiama kompiuterio programinė įranga, skirta išsamiai matavimo rezultatų analizei kompiuteriu
- Pridedamas ISO kalibravimo sertifikatas

TECHNINIAI PARAMETRAI

• Juodųjų metalų matavimai:

- Principas: magnetinė indukcija
- Matavimo diapazonas: nuo 0 μm iki 1350 μm / nuo 0 milių iki 53,1 milių
- Tikslumas: nuo 0 μm iki 1000 μm : ($\pm 2,5\%$ $\pm 2\ \mu\text{m}$); nuo 1000 μm iki 1350 μm : $\pm 3,5\%$ / nuo 0 milių iki 39,3 milių: ($\pm 2\%$ $\pm 0,08$ milių); nuo 39,3 milių iki 53,1 milių: $\pm 3,5\%$
- Skiriamoji geba: nuo 0 μm iki 100 μm : 0,1 μm ; nuo 100 μm iki 1000 μm : 1 μm ; nuo 1000 μm iki 1350 μm : 0,01 mm / nuo 0 milių iki 10 milių: 0,01 milių; nuo 10 milių iki 53,1 milių: nuo 0 milių iki 1 milių
- Mažiausias paviršius: $\varnothing 7\ \text{mm}$ / $\varnothing 0,3$ colio
- Minimalus kreivio spindulys: 1,5 mm / 0,05 colio
- Minimalus pagrindo storis: 0,5 mm / 0,02 colio

• Spalvotųjų metalų matavimai:

- Principas: sūkurinė srovė
- Matavimo diapazonas: nuo 0 μm iki 1350 μm / nuo 0 milių iki 53,1 milių
- Tikslumas: nuo 0 μm iki 1000 μm : $\pm (2,5\% \pm 2\ \mu\text{m})$; nuo 1000 μm iki 1350 μm : $\pm 3,5\%$ / nuo 0 milių iki 39,3 milių: $\pm (2\% \pm 0,08$ milių), nuo 39,3 milių iki 53,1 milių: $\pm 3,5\%$
- Skiriamoji geba: nuo 0 μm iki 100 μm : 0,1 μm ; nuo 100 μm iki 1000 μm : 1 μm ; nuo 1000 μm iki 1350 μm : 0,01 mm / nuo 0 milių iki 10 milių: 0,01 milių; nuo 10 milių iki 53,1 milių: nuo 0 milių iki 1 milio
- Mažiausias paviršius: $\varnothing 5\ \text{mm}$ / $\varnothing 0,2$ colio
- Minimalus kreivio spindulys: 3 mm / 0,1 colio
- Minimalus pagrindo storis: 0,3 mm / 0,01 colio
- Vienetai: μm , mil
- Funkcijos: signalizacijos funkcija, ekrano apšvietimas, automatinis išjungimas, kalibravimas, atminties funkcija
- Atminties parinktis: 30 saugojimo grupių, kurių kiekvienoje talpa 50 matavimų = 1500 matavimų iš viso
- Sąsaja: USB
- Aplinkos sąlygos: nuo 0 $^{\circ}\text{C}$ iki 40 $^{\circ}\text{C}$, nuo 20 % iki 90% santykinis drėgnis
- Maitinimas: 2 x 1,5V AAA baterijos

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 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