

Spalvų intensyvumo matuoklis "CSM 10"

**Kaina:****3678.97 € (be PVM)****4451.55 € (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)

Spalvų intensyvumo matuoklis "CSM 10"

Skirtas kokybės kontrolei, pasižymi dideliu tikslumu. Turi 3.5" jutiklinį ekraną. Galima pasirinkti skirtingus spalvų intervalus (CIE LAB, XYZ, Yxy, LCh, LUV, LAB&WI&YI). Po matavimo rezultatai gali būti naudojami kaip etaloninė vertė, o kiti rezultatai įrašyti kaip mėginys ir vėliau gali būti palyginami su etalonine verte labai paprastai.

Galima išsaugoti iki 1000 etaloninių verčių ir iki 2500 mėginių įrenginyje. Gauti rezultatai taip pat gali būti perkeltami į kompiuterį per USB sąsają. Speciali programinė įranga taip pat pridedama prie komplekto.

Komplektą sudaro: prietaisas, aliuminis dėklas, maitinimo adapteris, ličio jonų baterija, kalibravimo plokštelė (balta), kalibravimo plokštelė (juoda), apsauginė dangą, USB kabelis, riešo juosta, programinė įranga, instrukcija.

PRIETAISO PRIVALUMAI

- CIE LAB, XYZ, Yxy, LCh, LUV, LAB&WI&YI
- baltos ir juodos spalvos kalibravimas
- etaloninių verčių ir mėginių nustatymas
- jutiklinis ekranas
- įkraunama ličio jonų baterija
- didelis tikslumas
- lengvas valdymas
- programinė įranga
- 8 mm diafragma

TECHNINIAI PARAMETRAI

- Matavimo geometrija: 8°/d
- Matavimo diafragma: Ø 8 mm
- Integravimo sfera: Ø 58 mm
- Jutiklis: silikoninis fotoelektrinis diodas
- Bangos ilgio diapazonas: nuo 400 iki 700 nm
- Refleksijos faktoriaus diapazonas: nuo 0 iki 200 %
- Spalvinės erdvės: CIE LAB, XYZ, Yxy, LCh, LUV, LAB&WI&YI
- Spalvos indeksas: ΔE^*_{ab} , ΔE^*_{uv} , ΔE^*_{94} , $\Delta E^*_{cmc}(2:1)$, $\Delta E^*_{cmc}(1:1)$, $\Delta E^*_{cmc}(1:c)$, CIE2000, ΔE^*_{00} , $\Delta E(h)$
- Stebėjimo kampas: 2° / 10°
- Matavimo laikas: 1.2 seconds
- Šviesos šaltinis: D65, A, C, D50, D55, D75, F1, F2(CWF), F3, F4, F5, F6, F7 (DLF), F8, F9, F10 (TPL5), F11 (TL84), F12(TL83/U30)
- Šviesos šaltinio prietaisas: kombinuotas LED
- Ekranų funkcijos: spektrinė vertė/grafikas, kolimetrinė vertė, spalvų skirtumas (vertė arba grafikas), rezultato atitikimas/neatitikimas, ofsetas, spalvų modeliavimas, spalvinio indekso nustatymas ir kitos
- Ekranas: 3.5" TFT jutiklinis ekranas
- Sąsaja: USB / RS-232
- Atmintis: 1,000 etaloninės vertės, 25,000 mėginiai
- Maitinimas: įkraunama ličio jonų baterija, 3.7 V esant 3,200 mAh
- Šviesos šaltinio gyvavimo trukmė: 5 metai, > 1.6 mln. matavimų
- Darbinė temperatūra: nuo 0 iki +40 °C
- Laikymo temperatūra: nuo -20 iki +50 °C
- Matmenys: 90 x 77 x 230 mm
- Svoris: 600 g

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 nuolat atnauja 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