

# Vienetų skaičiavimo svarstyklės KERN CCS 600K-2



## VIENETŲ SKAIČIAVIMO SVARSTYKLĖS KERN CCS 600K-2

Vienetų skaičiavimo svarstyklės KERN CCS 600K-2 – profesionali didelio tikslumo skaičiavimo sistema, skirta skaičiuoti net mažiausias detales labai dideliais kiekiais. Ši sistema pasižymi iki 999 999 taškų skaičiavimo skiriamąja geba ir leidžia pakeisti daugelį atskirų skaičiavimo svarstyklių vienu universaliu sprendimu.

Sistema sudaryta iš etaloninių svarstyklių KERN CFS ir kiekio svarstyklių KERN KFP. Etaloninės svarstyklės nustato labai tikslų vieneto svorį, o didelio pajėgumo platforma leidžia greitai ir tiksliai suskaičiuoti didelius kiekius detalių ar komponentų. Tai ypač naudinga pramonėje, logistikoje, sandėliuose ir gamybos procesuose. Automatinis etaloninio svorio optimizavimas nuolat gerina vidutinę vieneto svorio vertę ir padidina skaičiavimo tikslumą. Sistema taip pat leidžia saugoti duomenis atmintyje ir programuoti tikslinius kiekius ar svorius, todėl darbo procesai tampa greitesni ir efektyvesni.

### PRIVALUMAI

- Labai didelė skaičiavimo skiriamoji geba – iki 999 999 taškų
- Galimybė skaičiuoti net labai mažas detales dideliais kiekiais
- Programuojamas etaloninis kiekis arba žinomas etaloninis svoris
- Trys rodmenys: bendras svoris, vieneto svoris ir bendras vienetų skaičius
- 100 PLU atminties vietų su tekstu, etaloniniu svoriu ir taros svoriu
- Automatinis etaloninio svorio optimizavimas didina skaičiavimo tikslumą
- Užpildymo iki tikslo funkcija su garsiniu signalu pasiekus nustatytą vertę
- Bendrų sumų išsaugojimo funkcija
- PRE-TARE funkcija žinomam konteinerio svoriui atimti
- Svėrimas su tolerancijos intervalu
- Tvirta pramoninė konstrukcija su nerūdijančio plieno platforma
- Į komplektaciją įtrauktas apsauginis darbinis dangtis

### TECHNINIAI PARAMETRAI

- Svėrimo platformos matmenys (P×G×A): 1000 × 1000 × 80 mm
- Svėrimo paviršius (P×G): 1000 × 1000 mm
- Korpuso medžiaga: plastikas

- Svėrimo plokštės medžiaga: lakuotas metalas
- Lygio indikatorius: taip
- Reguliuojamos sraigtinės kojelės: taip
- Kabelio ilgis: 1,5 m
- Ekranu kabelio ilgis: 5 m
- Reguliavimas: išorinis kalibravimas
- Rekomenduojamas kalibravimo svoris: 600 kg (M1)
- Ekscentrinė apkrova (1/3 Max): 50 mg
- Linijiškumas: 50 mg
- Pakartojamumas: 20 mg
- Stabilizavimo laikas laboratorinėmis sąlygomis: apie 2 s
- Svėrimo sistema: deformacijos matuoklis
- Matavimo vienetai: kg, lb
- Gamintojas: KERN

## 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 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