

# Greito diegimo spektro analizatorius PKI 4100



## GREITO DIEGIMO SPEKTRO ANALIZATORIUS PKI 4100

**PKI 4100 - tai nešiojama priešpriešinio stebėjimo sistema, skirta radijo dažnių stebėjimo analizei.**

**Visa sistema yra visiškai automatinė su integruota įkraunama baterija ir maitinimo šaltiniu. Jos programinė įranga Windows pagrindu yra profesionaliai sukurta specialiai elektroninėms priemonėms.**

### TECHNINIAI PARAMETRAI

- Dažnių diapazonas nuo 10 KHz iki 3 GHz
- Vidinė įkraunama baterija
- Didelės spartos nuskaitymas
- Vaizdo įrašų interpretacija ir demonstravimas
- Maitinimo ir linijų / kabelių stebėjimas
- Automatinis išsaugojimas be priežiūros RF spektro laiko profiliavimui
- Įspėjimas apie galimą grėsmę

## 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](mailto:info@sauguspasaulis.lt)  
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502  
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas  
A/s: LT977044060008362856