

Pažangi rentgeno difrakcijos tikrinimo sistema SDX 10060 XDi



PAŽANGI RENTGENO DIFRAKCIJOS TIKRINIMO SISTEMA SDX 10060 XDi

Smiths Detection SDX 10060 XDi naudoja pažangią rentgeno difrakcijos (XRD) technologiją, kuri leidžia itin tiksliai atskirti skirtingas medžiagas ir identifikuoti pavojingas medžiagas pagal jų molekulinę struktūrą. Sistema sukuria unikalų „difrakcijos piršto atspaudą“, todėl gali tiksliai atskirti panašaus tankio medžiagas, efektyviai identifikuodama savadarbius sprogmenis ir narkotikus įvairiomis formomis.

Ši aukšto našumo tikrinimo sistema ypač naudinga oro uostų registruoto bagažo patikrai ir siuntų tikrinimui, kur ji padeda didinti saugumo lygį ir operacinę efektyvumą.

SDX 10060 XDi lengvai integruojama į esamas bagažo ir medžiagų apdorojimo sistemas, leidžiant efektyviai valdyti pavojaus signalus iš kelių 1 lygio skenerių. Tai ženkliai sumažina rankinių patikrų poreikį ir klaidingų pavojaus signalų skaičių, mažindama operacines išlaidas ir minimizuodama žmogiškųjų klaidų tikimybę.

Sistema atitinka ECAC 3.1, 3.2 ir TSA 7.2 standartus, o dėl savo unikalių technologinių savybių yra viena iš nedaugelio, gebančių aptikti besikeičiančias grėsmes ir atitikti ateities saugumo reikalavimus. Nuolat atnaujinama aptikimo duomenų bazė užtikrina, kad jūsų saugumo operacija išliks pritaikyta būsimiems iššūkiams. SDX 10060 XDi taip pat yra vertingas sprendimas muitinėms, leidžiantis pritaikyti patikrą draudžiamoms medžiagoms, įskaitant narkotikus.

PRIVALUMAI

- Tikslus pavojingų medžiagų aptikimas, įskaitant savadarbius sprogmenis
- Automatinis pavojaus situacijų valdymas, užtikrinantis didesnę efektyvumą
- Mažesnis klaidingų aliarmų skaičius, sumažinantis papildomas patikras
- Sumažintas rankinio tikrinimo poreikis, mažinantis veiklos sąnaudas
- Ateities saugumui pritaikyta technologija, gebanti aptikti naujai atsirandančias grėsmes
- Tikslus narkotikų ir draudžiamų medžiagų identifikavimas su galimybe nuolat atnaujinti aptikimo duomenų bazę

TECHNINIAI PARAMETRAI

- Sistemos matmenys: 5945 × 2360 × 2550 mm
- Tunelio matmenys: 1050 × 605 mm
- Sistemos svoris: ~8800 kg
- Konvejerio greitis: 0,1 - 0,2 m/s
- Konvejerio aukštis nuo grindų: 880 mm
- Didžiausias objektų dydis: 1000 × 600 mm

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 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