

Arkinis apsaugos metalo detektorius SF-100



Arkinis metalo detektorius "SF-100"

Metalo detektoriaus funkcijos ir charakteristikos:

6 aptikimo sritys. Arkinis metalo detektorius turi 6 aptikimo zonas, paremtas skaitmeninių impulsų technologija. Abi metalo detektoriaus vartų pusės gali perduoti ir gauti signalus, pašalinti netikro pavojaus signalus ir tiksliai nustatyti metalinių objektų buvimo vietą.

Pavojingų vietų parodymas. Detektoriaus monitorius gali tiksliai nurodyti, kurioje vietoje žmogus gali slėpti draudžiamus daiktus (nurodoma indikuojant apie draudžiamo daikto aukštį. Siekiant tiksliai nustatyti ar žmogus perėjęs vartus turi draudžiamų daiktų, reikia atlikti papildomą patikrinimą). Perspėjimas apie pavojų rodomas dešinėje pusėje esančiame valdymo bloke.

Reguliuojamas jautrumo plotas (0-99 riba). Prietaiso jautrumą galima nustatyti pagal reikiamo aptikti neleistino objekto svorį, dydį ir vietą, taip pat eliminuoti galimą klaidingą perspėjimą, kurį gali sukelti monetos, raktai, papuošalai, diržo sagtis ir panašūs daiktai. Nustačius didžiausią galimą jautrumą, prietaisas lengvai aptiks net ir mažiausią monetą ar metalo gabaliuką.

Apsauga nuo išorinių trukdžių. Kairėje ir dešinėje subalansuotos skaitmeninės ir analoginės technologijos užkertą kelią klaidingo pavojaus pranešimui bei apsaugo nuo trukdžių sukėlimo.

Metalo detektorius apsaugotas slaptažodžiu. Tik slaptažodį žinantis asmuo gali aktyvuoti detektorių ar keisti nustatymus.

Statistika. Šis arkinis metalo detektorius gali skaičiuoti žmonių srautą bei pateikti perspėjimų apie pavojų skaičių.

Detektorius visiškai nekenksmingas žmogaus organizmui. Prietaisas visiškai nekenkia žmogaus širdžiai, neščiosioms, taip pat magnetinei programinei įrangai, vaizdo įrašymo juostoms ir panašioms daiktams.

Paprastas sumontavimas. Užtenka vos 20 min. sumontuoti ir parengti darbui metalo detektorių.

Metalo detektoriaus pritaikymas: gamyklose, kalėjimuose, teismuose, parodų salėse,

stadionuose, įvairių renginių organizavimo vietose ir visur kitur, kur reikalinga apsauga.

METALO DETEKTORIAUS TECHNINIAI PARAMETRAI

- Elektros srovė: 90-240VAC
- Galia: 35W
- Išorinis rėmas: 2200mm (aukštis) x 790mm (plotis) x 500mm (ilgis)
- Vidinis rėmas: 2000mm (aukštis) x 700mm (plotis) x 500mm (ilgis)
- Svoris: apie 73 kg
- Darbinė aplinka: -20 °C - +45 °C

Jei nesate tikri, koks arkinis metalo detektorius jums geriausiai tiktų – susisiekite su mumis. Supažindinsime su turimais modeliais ir jų skirtumais, patarsime, ką geriausia pasirinkti. Daugiau pasiūlymų rasite kategorijoje [METALO DETEKTORIAI](#)



Metalo detektorių remontas ir aptarnavimas

Atliekame visų tipų (rankinių, arkinų, apsaugos ir kitų) metalo detektorių remontą ir aptarnavimą.

Susisiekite jums patogiu būdu:

Telefonu: +370 684 69 777 | El. paštu: giedrius@sauguspasaulis.lt

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 pasirenę 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