

GPS kišeninis trukdymo įrenginys PKI 6065



GPS KIŠENINIS TRUKDYMO ĮRENGINYS PKI 6065

PKI 6065 trikdo dažnių diapazonus.

Transporto priemonėje užmaskuoti GPS įrenginiai yra atjungti nuo palydovo signalų, kad nebūtų įmanoma įrašyti.

PKI 6065 tinka valdžios ir saugumo institucijoms, kai reikalinga nepastebėta transporto priemonių kontrolė.

TECHNINIAI PARAMETRAI

- (A) Siųstuvo dažnis: 1 227,6 MHz
- (B) Siųstuvo dažnis: 1575,42 MHz
- Pasaulinė GPS sistema: L1 ir L2
- Išėjimo galia: (A) +25 dBm / 300 mW, (B) +25 dBm / 300 mW
- Maitinimas: Ni-MH baterija 12 V DC / 1600 mA/h arba automobilinis cigarečių adapteris
- Nepertraukiamo veikimo laikas: 1,5 val
- Darbinė temperatūra: -10° iki + 60°C
- Drėgmė: 5-80 %
- Matmenys: 110 mm x 62 mm x 30 mm be antenos
- Svoris: 200 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 nuolatos 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