

Garso intensyvumo matuoklis Benetech GT1355A

**Kaina:****53.10 € (be PVM)****64.25 € (su PVM)**

DOVANA: Temperatūros ir drėgmės stotelė su komforto indikatoriumi sveikai aplinkai nustatyti
(Perkant prekių mažiausiai už 170.00 Eur be PVM)

DOVANA: Alkotesteris BACSCAN F-50 Ultra Plus, kurio vertė 109.95 Eur!
(Perkant prekių mažiausiai už 700.00 Eur be PVM)

GARSO INTENSYVUMO MATUOKLIS BENETECH GT1355A

Garso intensyvumo matuoklis sukurtas taip, kad atitiktų saugos reikalavimus, keliamus matavimams inžinerijos, medicinos ir pramonės srityse. Tai naudinga tikrinant garso intensyvumą įvairiose aplinkose, pavyzdžiui, gamyklose, biuruose, gatvių eisme, darbo vietose, namuose, taip pat tikrinant garso sistemų garso kokybę.

Komplekte yra: garso intensyvumo matuoklis su kempine triukšmui neutralizuoti, įkrovimo laidas, naudojimo instrukcija

PRIVALUMAI

- Garso intensyvumo matavimas
- Įrengti A ir C tipo korekcijos filtrai
- Du matavimo režimai: greitas ir lėtas
- MIN/MAX rodmenys
- Duomenų saugojimo funkcija leidžia išsaugoti iki 43000 duomenų failų, juos peržiūrėti ir ištrinti
- Automatinio išjungimo funkcija
- Matavimo rezultatų saugojimas (HOLD funkcija)
- LCD ekranas su apšvietimu

- Linijinė diagrama vizualiai rodo triukšmo duomenų pokyčius
- Prijungus prie kompiuterio per USB galima atsisiųsti duomenis, analizuoti surinktus duomenis realiuoju laiku, spausdinti grafikus ir duomenis
- Rodo datą ir laiką
- Rankinis arba automatinis išjungimas
- Signalizavimo funkcija 3 spalvų, konfigūruojama
- Automatinio išjungimo funkcija su galimybe ją išjungti
- Galimybė sukalibruoti įrenginį naudojant potenciometrą įrenginio gale
- Įrenginys atitinka IEC PUB 651 TYP 2 ir ANSI S1.4 TYP2 standartų reikalavimus

TECHNINIAI PARAMETRAI

- Matavimo diapazonas: 30-130 dB(A), 35-130 dB(C)
- Tikslumas: $\pm 1,5$ dB
- Darbinis dažnis: 31,5-8500 Hz
- Matavimo skiriamoji geba: 0,1 dB
- Korekciniai filtrai: A/C
- Duomenų saugykla: 43000 įrašų
- Matavimo dažnis: FAST (8/SEK) LĒTAS (1/SEK)
- Mikrofonas: 1/2 colio kondensatorius su poliarizacija
- Darbo sąlygos: temperatūra: nuo 0 °C iki 50 °C, drėgmė: 10-80 % RH
- Laikymo sąlygos: temperatūra: nuo -10 °C iki 60 °C, drėgmė: 10 - 70 % RH
- Nominali srovė: 70 mA
- Veikimo laikas: 8 valandos (šarminės baterijos)
- Įkrovimo laikas: 1,5 val.
- Maitinimas: 3,7 V / 1000 mAh ličio baterija
- Prietaiso matmenys: 160 x 56 x 31mm
- Svoris: 120 g (su baterijomis)

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