

PRT temperatūros zondas FLUKE 5615-6-P

**Kaina:****2159.96 € (be PVM)****2613.55 € (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)

PRT TEMPERATŪROS ZONDAS FLUKE 5615-6-P

Fluke 5615-6-P – tai platininis varžinis temperatūros zondas (PRT), skirtas tiksliems temperatūros matavimams ir naudojimui kaip temperatūros standartas pramoninių jutiklių kalibravimui. Zondas naudojamas su parodymų įrenginiu, kuris fiksuoja varžos pokyčius ir konvertuoja juos į temperatūrą.

Modelis 5615-6-P skirtas darbui nuo -200 °C iki +300 °C diapazone. Zondas turi 100 Ω vardinę varžą ties 0 °C ir 0.0039250 Ω/Ω/°C temperatūrinį koeficientą. Inconel 600 apvalkalas užtikrina mechaninę apsaugą, o 4 laidų kabelis leidžia kompensuoti laidų varžą ir atlikti tikslesnius matavimus.

Zondas tiekiamas su NVLAP akredituota kalibracija. Perkaliibravimo periodiškumas nustatomas pagal naudotojo kokybės užtikrinimo reikalavimus; įprastai PRT perkaliibruojamas kartą per metus.

PRIVALUMAI

- Platininis varžinis temperatūros zondas (PRT)
- Tinka tiksliems temperatūros matavimams
- Gali būti naudojamas pramoninių jutiklių kalibravimui
- Matavimo diapazonas: -200 °C ... +300 °C
- 100 Ω vardinė varža ties 0 °C
- 4 laidų konstrukcija tikslesniam matavimui
- Inconel 600 apsauginis apvalkalas
- NVLAP akredituota kalibracija

TECHNINIAI PARAMETRAI

- Matavimo diapazonas: -200 °C ... +300 °C
- Vardinė varža ties 0 °C: 100 Ω ±0.10 Ω
- Temperatūrinis koeficientas: 0.0039250 Ω/Ω/°C
- Trumpalaikis pakartojamumas: ±0.013 °C ties 0.01 °C
- Dreifas: ±0.01 °C ties 0.01 °C
- Jutiklio ilgis: 28 mm
- Jutiklio vieta: 6.9 mm ±3.3 mm nuo galiuko
- Apvalkalo matmenys: 152 mm × 4.76 mm
- Apvalkalo skersmens tolerancija: ±0.127 mm
- Apvalkalo medžiaga: Inconel 600
- Minimali izoliacijos varža: 1000 MΩ ties 23 °C
- Perėjimo jungties temperatūros diapazonas: -50 °C ... +200 °C
- Perėjimo jungties matmenys: 71 mm × 13 mm
- Maksimalus panardinimo ilgis: 102 mm
- Atsako laikas: 9 s
- Savaiminis išilimas (0 °C vonelėje): 50 mW/°C
- Laidų tipas: Teflon izoliacija su Teflon apvalkalu, 22 AWG
- Laidų ilgis: 183 cm
- Laidų darbinė temperatūra: -50 °C ... +200 °C
- Kalibracija: NVLAP akredituota

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

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt
Telefonas: +370 684 69777

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856