



Návod k obsluze DIGITÁLNÍ ÚCHYLKOMĚŘ



1155-25-001
1155-25-010

KINEX Measuring s.r.o., Podnikatelská 586, 190 11 Praha 9 - Běchovice, Česká republika
KINEX Measuring a.s., ul. 1.Mája 1200, 014 01 Bytča, Slovenská republika

SPECIFIKACE

- » rozlišení: 0.01 mm / 0.001 mm
- » pracovní teploty: 0°C ~ 40°C
- » napájení: 1x 3V baterie CR2032
- » rozsah měření: 12.7 mm
- » skladovací teploty: -10°C ~ 60°C

FUNKCE

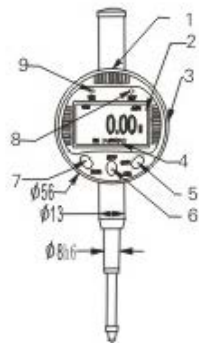
- » digitální a analogové zobrazení
- » výměna směru měření
- » absolutní a relativní měření
- » nastavení hodnoty TOL
- » detekce měření mimo toleranci
- » vysokokapacitní 3V baterie

DŮLEŽITÉ RADY PŘED POUŽITÍM DIGITÁLNÍHO INDIKÁTORU

- 1) Nahromadění nečistot na měřicím vřetenu může narušit jeho pohyb. Vyčistěte měřicí vřeteno čistým hadříkem (ne olejem). Vyčistěte znečištěné pouzdro suchým, měkkým hadříkem. Odstraňte těžké znečištění hadříkem navlhčeným v neutrálním rozpouštědle. Těkavá organická rozpouštědla, jako jsou ředidla, se nepoužívají, protože tyto kapaliny mohou poškodit pouzdro.
- 2) Digitální indikátor musí být ve stojanu nebo jiném vhodném montážním přípravku. Doporučujeme stojánek, který má otvor 8H7.
- 3) K čištění měřicího vřetena použijte hadřík navlhčený alkoholem. Nevkládejte olej na měřicí vřeteno!
- 4) Neoprávněným otevřením digitálního indikátoru zaniká záruka.

SCHÉMA

- 1) baterie
- 2) displej
- 3) výstup dat
- 4) indikátor tolerance
- 5) tlačítka ZERO/ON
- 6) tlačítka ABS/PRESET
- 7) tlačítka INCH/MM



NÁVOD K OBSLUZE:

krátký stisk = stisknutí tlačítka kratší než 2 vteřiny
dlouhý stisk = stisknutí tlačítka po dobu delší než 2 vteřiny
základní měření = posuv bez jakýchkoliv dalších přidavných funkcí

TLAČÍTKO ZERO/ON

- » Krátkým stiskem tlačítka ZERO/ON zapnete úchylkoměr nebo vynulujete měření.
- » Dlouhým stiskem tlačítka ZERO/ON vypnete úchylkoměr.

NASTAVENÍ NULOVÉHO BODU

- » Při normálním měření pro provedení relativního měření krátce stiskněte tlačítka ZERO/ON. Při absolutním měření (zobrazeno „ABS“), krátce stiskněte tlačítka „ZERO/ON“, na displeji se zobrazí přednastavená hodnota (číslíce je přednastavena, viz tlačítka INSTRUKCE - TLAČÍTKO ABS).
- » Přednastavenou hodnotu lze přesně nastavit stisknutím ukazatele pro přidání nebo zmenšení číslic - tlačítka ABS/PRESET

Přepínání ABSOLUTNÍ / RELATIVNÍ MĚŘENÍ

Krátkým stiskem tlačítka „ABS / PRESET“ lze při základním měření přepínat mezi relativním a absolutním měřením se znakem „ABS“, který indikuje absolutní měření.

Přednastavení nastavení hodnoty

Při absolutním měření v systému metrických jednotek, dlouhým stiskem tlačítka ABS/PRESET vstoupíte do režimu přednastavené hodnoty a poslední číslice se objeví jako změnitelná hodnota. Krátkým stisknutím tlačítka INCH/MM přepnete číslice mezi 0 a 9; krátkým stiskem tlačítka ZERO/ON se posunete na další číslici, takto pokračujete až k poslední číslici. Po nastavení dlouze stiskněte tlačítka ABS/PRESET pro zrušení / uchování přednastavené hodnoty.

Při ukončení módu přednastavené hodnoty úchylkoměr pokračuje v absolutním měření, číselná hodnota zobrazená v absolutním nulovém bodě je přednastavená hodnota.

Krátkým stiskem tlačítka INCH/MM, číslice bude přepnuta mezi 0 a 9.

Krátkým stiskem tlačítka ZERO/ON posunete úpravu číslice na obrazovce.

Po nastavení dlouze stiskněte tlačítka ABS/PRESET pro nastavení přednastavené hodnoty.

Dlouhým stisknutím tlačítka ZERO/ON bude zrušeno nastavení přednastavené hodnoty.

Tlačítka INCH/MM

Krátkým stiskem tlačítka INCH/MM lze přepínat mezi jednotkami Inch/mm.

Dlouhým stisknutím tlačítka INCH/MM lze přepínat mezi kladnou a zápornou hodnotou.

NEPOPISUJTE MĚŘIDLO TRVALÝM POPISEM (EL. JEHLU, GRAVÍROVÁNÍM, RAŽENÍM,...). MĚŘIDLO MŮŽE BÝT OZNAČENO POUZE SAMOLEPKOU. V OSTATNÍCH PŘÍPADECH NEBUDOU REKLAMACE UZNÁVÁNY.