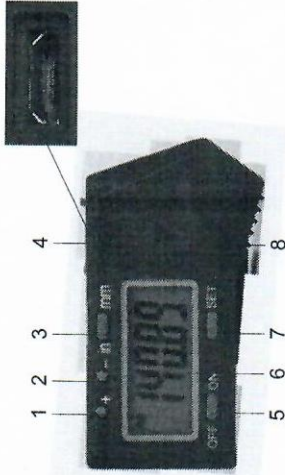


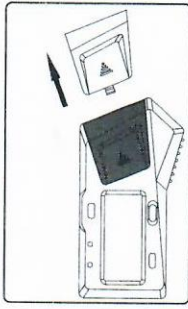
Rozlišení: 0.01mm/0.0005"



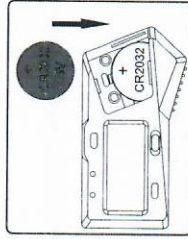
- 1 - tlačítko '+'
- 2 - tlačítko '-'
- 3 - tlačítko 'in/mm'
- 4 - USB výstup
- 5 - tlačítko 'OFF/ON'
- 6 - LCD displej
- 7 - tlačítko 'SET'
- 8 - kryt baterie

1. Posuvné měřítko **není voděodolné**. Udržujte ho prosím suché a čisté.

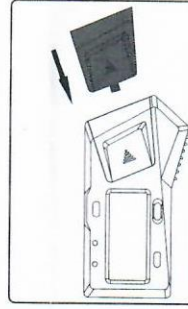
2. **Instalace baterie:**



Krok 1:
Vysunout kryt baterie



Krok 2:
Vložit baterii CR2032,
(+) pólem směrem ven



Krok 3:
Zasunout kryt baterie

3. **Tlačítka**

'in/mm' - přepínání inch a mm
'OFF/ON' - vypnutí / zapnutí
'SET', '+', '-'

- stiskněte dlouze 'SET' (>3sec.) na displeji začne blikat „SET“. Stlačení tlačítka „+“ nebo „-“ dojde ke změně nastavované hodnoty. Nastavení hodnoty se potvrdí krátkým stiskem "SET".

- stiskněte krátce 'SET' zobrazíte nastavenou hodnotu.

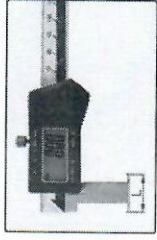
Nastavení přednastavené hodnoty:

1) Pro vnitřní měření, je-li velikost L neznámá, je nutné ji nastavit. Po spuštění můžete získat přímé hodnoty bez přidání L (obr. 1).

Krok 1: Najděte mikrometr, nastavte jej na číslo (například 25 mm) a zamkněte (obr. 2).

Krok 2: Stiskněte tlačítka "SET", "+" a "-" pro nastavení 25 mm na měřidlu. Po nastavení bude počáteční hodnota 25 mm místo nuly, kdykoli stisknete tlačítko "SET" (obr. 3).

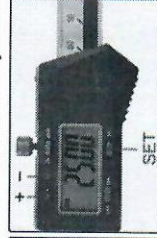
Krok 3: Vložte měřidlo do mikrometru, stiskněte "SET", hodnota je 25 mm (obr. 4).



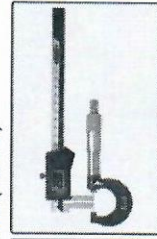
obr. 1



obr. 2



obr. 3



obr. 4

2) Pro vnější měření, pokud jsou špičky kulovité, je obtížné nastavit nulu, protože oba hroty nemusí být zarovnaný (obr. 5).

Krok 1: Najděte koncovou měřku (například 10mm) (obr. 6).

Krok 2: Stisknutím tlačítek "SET", "+" a "-" nastavte 10 mm na měřidle. Po nastavení bude počáteční hodnota 10mm namísto nuly, když kdykoliv stisknete tlačítko "SET" (obr. 7).

Krok 3: Držte koncovou měřku, stiskněte tlačítko "SET", hodnota je 10 mm (obr. 8).



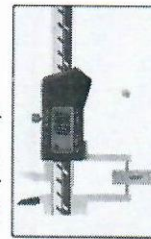
obr. 5



obr. 6



obr. 7



obr. 8

4. Chcete-li získat přesné měření, je nutné ovládat sílu měření. Při měření vždy používejte konstantní a vhodnou sílu.

5. Automatické vypnutí nastává po cca 5 minutách. Stiskněte tlačítko "OFF / ON" nebo pohněte posuvnou částí tak, aby se displej zapnul.

6. Volitelné kabely: série 7302 (datový kabel), série 7305 (datový kabel RS232), série 7306 (bezdrátový přenos dat).

7. Jedna baterie může vydržet cca 1 rok používání. Pokud není posuvné měřítko používáno déle než 3 měsíce, vyjměte z něj prosím baterii. Jinak může dojít k vytečení baterie a následnému poškození měřidla.

8. Pokud se nemění číselce po stisku tlačítek, vyjměte baterii a vraťte ji zpět po 1 minutě.

9. Pracovní teplota je 0-40°C, relativní vlhkost by neměla překročit 80%.