

R162B - Měřič tloušťky materiálů 0-1800um Vdiagtool VC100

Návod k použití

Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si jej, abyste si ho mohli znovu kdykoliv přečíst!

Specifikace:

Rozmezí měření: 0-1,8 mm
Rozlišení: 0,05mm
Odchylka měření: +- 0,1mm
Minimální průměr materiálu: 50mm
Minimální tloušťka materiálu: 0,5 mm
Pracovní teplota: 18-30°C
Pracovní rozmezí vlhkosti: 10-80%RH
Baterie: CR2032x2
Rozměry: 38x87x22mm
Váha: 63,98g (bez baterií)

Funkce tlačítek:

Tlačítko CLR: Zapnutí/vypnutí, mazání
Tlačítko UNIT: Přepnutí jednotek, podsvícení

Použití:

Příprava na měření:
Otevřete kryt baterie a vložte dvě baterie CR2032. Dbejte správné polaritu.

Zapnutí/vypnutí:
Stiskněte tlačítko CLR pro zapnutí. Jakmile se na display objeví čísla, znamená to, že je zařízení připraveno k měření. Dlouhým stiskem tlačítka CLR zařízení vypnete.

Měření:
Lehce přitlačte sondu na potažený měřená podklad a ujistěte se, že je přístroj kolmo k povrchu měřeného předmětu.
Poznámka: Jakmile začne měření na display se objeví "---", poté počkejte než se znova na display objeví čísla - měřená hodnota. Pokud zařízení odejmete dříve, měření se přeruší a na display se objeví poslední správně naměřená hodnota.

Výběr jednotek:
Po zapnutí zařízení je možné stiskem tlačítka UNIT přepnout jednotky mezi mm nebo mil.

Podsvícení:
Po zapnutí zařízení je možné dlouhým stiskem tlačítka UNIT zapnout nebo vypnout podsvícení display.

Vymazání zobrazených dat:
Po zapnutí zařízení stiskněte tlačítko CLR pro vymazání zobrazené hodnoty.

Automatické vypnutí:
Zařízení se automaticky vypne po dvou minutách nečinnosti pokud nebylo započato měření. Vypne se také automaticky po 5 minutách nečinnosti po ukončení měření.

Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.