

Leica DISTO™ D2 nejmenší dálkoměr na světě

Laserový měřič DISTO D2 je nejmenší ruční dálkoměr na trhu – má hmotnost pouhých 90 g a rozměry 111x42x23mm. Kromě měření délek s přesností $\pm 1,5$ mm na 30m a dosahu 60 metrů zvládá základní funkce jako sčítání, odčítání, výpočet objemu a plochy. Dálkoměr je určený i pro měření v exteriérech (odolnost proti prachu a dešti IP54).

Popis funkcí:

- Nepřímé měření – přístroj umí vypočítat vzdálenost pomocí Pythagorovy věty (např. při měření nepřístupné výšky fasády).
- Osvětlení displeje
- Průběžné měření vzdálenosti ve velmi krátkých intervalech, navíc se během měření určí minimální a maximální vzdálenost
- Časová samospoušť měření – je možné nastavit čas až 60 sec, po jejichž uplynutí přístroj sám změří délku bez stisknutí tlačítka
- Výpočet plochy nebo objemu
- Sčítání a odčítání délek
- Multifunkční koncovka - výsuvná koncovka umožňuje měřit z rohů místnosti nebo například od hrany. Počátek měření se musí nastavit ručně.
- 3 počátky měření – možnost měřit od zadní hrany přístroje, přední hrany přístroje nebo vysunuté koncovky např. při měření z koutů. Při měření je zvukově rozlišeno, od jakého počátku se právě měří.
- Paměť pro posledních 10 měření.
- Displej, na kterém se zobrazují poslední 3 hodnoty
- Automatické vypnutí při nečinnosti šetří baterie (po 90 sec minutách se vypne laser, po 3 minutách se vypne přístroj)
- Záruka 3 roky (po registraci na www.disto.com)





Technické parametry	DISTO™ D3
Přesnost měřené délky	typ $\pm 1,5$ mm
Dosah dálkoměru	0,05 až 60 m
Paměť	10 posledních hodnot (bez informací o měření)
Funkce	Určení maxima a minima pomocí průběžného měření, vytyčování, sčítání a odčítání délek, výpočet plochy a objemu, Pythagorova věta, časová samospoušť měření, osvětlení displeje
Ø laserové stopy	6 mm / 10 m, 30 mm / 50 m
Zdroj	2 x 1,5 V (AAA baterie) pro až 5 000 měření
Rozměry	111 x 42 x 23 mm
Hmotnost	90 g
Odolnost vůči vodě a prachu	IP54

