

Misuratore di distanze laser MDL-10



Il misuratore di distanze MDL-10 è stato disegnato per utilizzi professionali di alta precisione. La misurazione della distanza e la stima delle dimensioni può essere effettuata da una sola persona; Questo modello, compatto e molto pratico, è stato specificatamente progettato per applicazioni interne. I tasti di scelta rapida e con gommatura Softgrip utilizzati per le addizioni, le sottrazioni, il calcolo dell' area e del volume rendono le operazioni di misura molto facili, veloci e affidabili. Inoltre, l'apparecchio Lafayette MDL-10 è dotato di un sensore angolare di ultima generazione e non indica solamente le misure di angoli verticali, ma può anche calcolare le distanze orizzontali effettive quando l' obiettivo è nascosto da un ostacolo ed eseguire diverse misurazioni indirette in altezza. Incorpora un sensore per la misura dell'inclinazione, la misurazione indiretta di angoli verticali e dell'altezza. Con i sensori di ultima generazione di cui è dotato riesce a misurare anche misure orizzontali che sono ostruite da qualche oggetto.