

Misuratori laser di distanze

Strumenti di altissima precisione, adatti per la rapida rilevazione senza contatto, di lunghezze, altezze, aree, volumi, ecc.

Di facile impiego, tramite tastiera con pittogrammi ben visibili e intuitivi della funzione





Raggio laser Classe 2 con frequenza 635 nm - IEC 60825-1

Corpo in robusto ABS con profilo in gomma - Con funzione tracciamento per interni e timer

La tecnologia **Bluetooth® Smart 4.0** integrata consente il trasferimento delle misure direttamente allo smartphone o tablet utilizzando l'app Leica DISTO™ Sketch compatibile con sistemi Android 4.3 e successivi ed iPhone da 4s

Dotati di **raccordo terminale multifunzione** per la misurazione di diagonali da spigoli o angoli

Ampio display LCD a più righe, retroilluminato - Spegnimento automatico - Forniti con custodia e batterie

	H 5106/02	H 5106/1	H 5106/3	H 5106/81
	<p>Mod. D2</p>  <p>IP 54</p> <p>Bluetooth SMART 4.0</p>	<p>Mod. X3-1</p>  <p>IP 65</p> <p>Bluetooth SMART 4.0</p>	<p>Mod. D510</p>  <p>IP 65</p> <p>Bluetooth SMART 4.0</p>	<p>Mod. D810 touch</p>  <p>Ricaricabile IP 54</p> <p>Bluetooth SMART 4.0</p>
Descrizione	Modello tascabile , compatto, leggero e semplice da utilizzare. La tecnica di misura utilizzata garantisce prestazioni di alto livello, con rilevazioni rapide e affidabili anche su oggetti poco riflettenti o in presenza di luce molto forte	Modello robusto con elementi di misura protetti da componenti in gomma. Con mirino a croce digitale integrato con zoom 4x. Custodia e tastiera protette da acqua e polvere, possono essere facilmente lavate sotto l'acqua. La funzione Smart Horizontal Mode permette risultati precisi e veloci anche se lungo la direzione del laser vi fossero degli ostacoli	Modello professionale , particolarmente indicato per cantieri. Con mirino digitale integrato a croce con doppio ingrandimento per facilitare il reperimento del punto laser su lunghe distanze. Forma ergonomica con presa morbida e antiscivolo. Con livella integrata e sensore di inclinazione integrato fino a 360°	Con batteria agli ioni di Litio da 3,7V (2,6Ah) ricaricabile . Modello con touch screen con mirino a croce digitale integrato con zoom 4x , funzione fotocamera per scattare foto (800x600 dpi) e screenshot e inviarti a PC. La funzione Smart Horizontal Mode permette risultati precisi e veloci anche se lungo la direzione del laser vi fossero degli ostacoli. Fornito con cavo USB
Campo di misura	100 m	150 m	200 m	200 m
Precisione	± 1,5 mm	± 1 mm	± 1 mm	± 1 mm
Unità di misura	m / ft / in	m / ft / in	m / ft / in	m / ft / in
N° misure richiamabili	10	20	30	30
Misura min / max	SI	SI	SI	SI
Addizione / sottrazione	SI	SI	SI	SI
Area / volume	SI	SI	SI	SI
Funz. triangolo/angolo solido	—	SI	SI	SI
Funzione stanze	SI	SI	SI	SI
Trapezio	—	—	SI	SI
Pitagora	SI	SI	SI	SI
Tracciamento altezze	—	SI	SI	SI
Misura di altezze e profili	—	—	SI	SI
Sensore inclinazione	—	fino a 360°	fino a 360°	fino a 360°
Raccordo terminale polivalente	SI	SI	SI	SI
Display retroilluminato	SI	SI	SI	SI
Filettatura per treppiede	—	1/4"	1/4"	1/4"
Batterie (include)	2 AAA da 1,5V	2 AAA da 1,5V	2 AA da 1,5V	Li-ion da 3,7V
Autonomia batterie	20 h	10 h	10 h	8 h
Dimensioni LxPxh	44x116x26 mm	55x122x31 mm	58x143x29 mm	61x164x31 mm
Peso	100 g	155 g	198 g	238 g
Supporto da cintura	SI	SI	SI	SI
Cinturino da polso	SI	SI	SI	SI
Codice	H 5106 0200	H 5106 1000	H 5106 3000	H 5106 8100
Cad. €	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta