

Tutti i Leica DISTO™ in un colpo d'occhio

Dati tecnici	plus	classic ⁵	lite ⁵
Precisione di misura tipica. (Unità di visualizzazione a partire da 100 m: 1 cm)	± 1.5 mm	± 3 mm	± 3 mm
Portata (da circa 70 m, utilizzo di una piastra segnaie)	0.2 m a 200 m	0.2 m a 200 m	0.2 m a 200 m
Durata di una misura	da 0.5 a circa 4 sec. da 0.16 a circa 1 sec.		
Distanza Tracking			
Unità di misura	mm, cm, ft, ft in 1/16, in, in 1/16, ' ' ' 1/16	mm, cm, ft, ft in 1/16, in, in 1/16, ' ' ' 1/16	mm, ft in 1/16
Distanza in m Diametro del punto laser in mm	10, 50, 100 m 6, 30, 60 mm		
Misura di distanza, area, volume	•	•	•
Dispositivo di scatto ad azione ritardata	•	•	•
Tracking	•	•	
Distanza min/max di tracking	•	•	
Funzione di Pitagora	•	•	
Calcolatrice	•	•	
Calcoli, funzioni di totale	8	7	2
Modifica e memorizza le costanti	10	10	0
Richiama gli ultimi 15 valori misurati	•	•	
Interfaccia RS232	BLUETOOTH® - Technology		
Software gratuiti PlusDraw/PlusXL	•		
Tastiera	Soft-Touch	Soft-Touch	Standard
Video a segmenti lineari multipli	•	•	•
Raccordo terminale polivalente	•	•	•
Staffa di posizionamento	•	•	
Adattatore			•
Mirino telescopico incorporato	•	•	
Livella incorporata	•	•	•
Cinghia di trasporto manuale ad anello	•	•	•
Fondina	•	•	•
Misure	fino a 10000 (ridotte in modalità BLUETOOTH®)	fino a 10000	fino a 10000
Batterie	Tipo AA 2x1.5 V	Tipo AA 2x1.5 V	Tipo AA 2x1.5 V
Impermeabile agli spruzzi / a tenuta di polvere (IP54)	•	•	•
Dimensioni	172x73x45 mm	172x73x45 mm	142x73x45 mm
Peso, batterie comprese	350 g	335 g	315 g

Troverete Requisiti Hardware e modelli per i Computer Palmari compatibili sul sito www.disto.com

Garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto



La gestione totale della qualità è il nostro impegno per la totale soddisfazione del cliente.

Illustrazioni, descrizioni, e dati tecnici non sono vincolanti e possono essere modificati senza preavviso.
Stampato in Svizzera. Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2004