

Laserentfernungsmessgerät

LD 320

Anwendung

- Idealer Laserentfernungsmesser für alle Anwendungsfälle im Innenbereich
- Ausgestattet mit allen Grundfunktionen (Länge, Fläche, Volumen, Tracking, Dauermessung, Pythagoras mit zwei Messpunkten)

Ihre Vorteile

- Hohe Messgenauigkeit, bis zu 60 m messen mit Laserpräzision

- Große Ziffern und beleuchtetes Display
- Berechnete Distanzwerte innerhalb einer Sekunde
- Unterschiedliche Messreferenzen vorne und hinten am Gehäuse
- Gürteltasche für einen bequemen Transport
- Sehr robuste Bauweise mit widerstandsfähigem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz
- Einfache selbsterklärende Bedienung, handlicher Umgang
- Sicheres und schnelles Messen an schwer zugänglichen Stellen



Produktleistungen

Messgenauigkeit bei 10 m [mm]	±1,5
Min. Messdistanz [m]	0,05
Max. Messdistanz [m]	60
Laserklasse	635 nm, Klasse 2
Messfunktionen	Einzel- und Dauermessung
Rechenfunktionen	Länge, Fläche, Volumen, Tracking (Dauermessung), Pythagoras mit 2 und 3 Messpunkten
Schutzklasse	IP 40
Betriebsdauer Alkali-Batterien	bis zu 3.000 Messungen

Typ	Lieferumfang	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengen-einheit
LD 320	Gürteltasche, Alkali-Batterien	100	54	30	0,43	142404	1	Stück

