TruPulse 200





LTI TruPulse 200 / TruPulse 200 B

Laserentfernungsmesser mit integriertem Neigungsmesser



für Anwendungen u.a. im Baugewerbe, Gerüstbau, Forst, Umweltschutz, bei Energieversorgern und im kommunalen Bereich



Technische	Daten		
Messmodi		 - Entfernung (Schrägdistanz, reduzierte Distanz, Höhenunterschied) - Neigungswinkel - Objekthöhen - 3-Punkt Baumhöhenmessung 	
Messbereiche	Entfernung	0 bis1.000 m passiv; 2.000 m maximal auf einen Reflektor	
	Neigung	±90°	
Genauigkeit	Entfernung	±30 cm; ±1 m bei schwach reflektierenden Zielen	The state of the s
	Neigung	±0.25°	Con -
Einheiten		Meter, Fuß, Yards und Neigung in %	(e:)
Datenschnittstelle		RS232; optional: Bluetooth (200B)	
Stromversorgung		2 AA Batterien oder 1 CRV3	
Gehäuse		Schlagfest IP54, wasser-/staubgeschützt	
	Maße	12 cm x 5 cm x 9 cm	
	Gewicht	220g	