

LASER UND WÄRMEBILDKAMERAS

ELEKTRONISCHER THEODOLIT DT2



BESCHREIBUNG

- Elektronischer Theodolit
- Elektronische Winkelmessung
- 2 sehr sichtbare LCD-Displays
- Absolutes Encoding-System
- Adapter für normale Batterien
- Laser-Lot

TECHNISCHES DATENBLATT

PARAMETER	WERT
Kleinster Wert	1"/5"
Genauigkeit	2"
Teleskoplänge	156 mm
Objektivdurchmesser	45 mm
Vergrößerung	30 x
Sichtfeld	1°30'
Kürzeste Zielweite	1.3 m
Tilt-Sensor	si
Röhrenlibelle	30" / 2 mm
Dosenlibelle	8' / 2 mm
Laser-Lot	Ja
Stromversorgung	4 aufladbar x 1,5V DC AA
Arbeitstemperatur	-20 C° / + 50 °C
Gewicht	57 Kg

ARTIKELSORTIMENT

Ref.



60840 8001066608409 1

GALLERY



IM KOFFER



LIEFERUMFANG



LIEFERUMFANG



LIEFERUMFANG