



NEU

# TDM 60

ENTFERNUNGSMESSER

ENTFERNUNGSMESSER

DISTANCE METER

TÉLÉMÈTRE



PERSÖNLICH. ZUVERLÄSSIG. MESSBAR GUT.

THEIS VERMESSUNG

# TDM 60

D

Der TDM 60 ist ein kompakter Entfernungsmesser für schnelle Messarbeiten. Messungen sind von Vorder- oder Hinterkante des Gerätes möglich. Die vielfältigen Messmöglichkeiten erleichtern die täglichen Arbeiten.

## EINSATZGEBIETE

Innenausbau, Aufmaßarbeiten, Entfernungsmessung jeder Art

## MERKMALE

- Einfache Bedienung
- Reichweite 60m
- Min/Max Messung
- Einfache/Kontinuierliche Messung
- Fläche / Volumen / Pythagoras
- Digitale Neigungsmessung
- Indirekte Höhenmessung
- Daten Speicher

GB

TDM 60 is a compact distance meter for fast surveying applications. Measurements are possible from the front or rear edge of the device. The diverse measuring options facilitate the daily work.

## AREAS OF APPLICATION

Interior construction, offset measurements, distance measurement of any kind

## FEATURES

- Simple to operate
- Range 60m
- Min/Max measurement
- Single/Continuous measurement
- Area / Volume / Pythagoras
- Digital Level (angle measuring)
- Indirect height measurement
- Data storage

F

Le TDM 60 est un télémètre compact pour un travail de mesure rapide. Les mesures sont possibles à partir du bord avant ou arrière de l'appareil. Les diverses possibilités de mesure facilitent le travail quotidien

## DOMAINES D'APPLICATION

Travaux d'intérieur, mesures de décalage, mesure de distance de toute sorte.

## CARACTÉRISTIQUES

- Opération facile
- Rayon d'action 60m
- Min / Max mesure
- Mesure simple et continue
- Surface / Volume / Pythagore
- Mesure d'inclinaison numérique
- Mesure de hauteur indirecte
- Mémoire des données

## TECHNISCHE DATEN · TECHNICAL DATA · CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Laserklasse Laser class Classe de lasers	2	Messungen pro Batterie-Pack Measurements per battery pack Mesures par bloc de batterie	> 8000
Wellenlänge Wave length Longueur d'onde	620 - 690 nm	Stromversorgung Power source Alimentation	2 x AAA
Ausgangsleistung Output Puissance de sortie	< 1 mW	Arbeitstemperatur Operating temperature Temperature de travail	0°C ... + 40°C
Reichweite Range Portée	≤ 60 m	Schutzart System of protection Étanchéité	IP 54
Genauigkeit Accuracy Précision	±1.5 ... ± 4 mm	Gewicht Weight Poids	82 g
Einzelmessung Zeit Single measurement time Mesure unique	0.25 s	Maße Dimensions Dimensions	115 x 50 x 23 mm

THEIS FEINWERKTECHNIK GMBH · Zum Bolzenbach 26 · D-35236 Breidenbach  
Telefon: +49 (0) 6465 67-0 · info@theis-feinwerktechnik.de · www.theis-feinwerktechnik.de



Änderungen vorbehalten · Subject to changes · Toutes modifications réservées

PERSÖNLICH. ZUVERLÄSSIG. MESSBAR GUT.

THEIS VERMESSUNG