

## UM6800 Digital Dickenmessgerät, Dickenmessgerät

### Technische Daten

- 1) Anzeige: 4.5-stelliges LCD mit EL-Hintergrundbeleuchtung.
- 2) Funktionsprinzip: ULTROSONIC
- 3) Messbereich (metrisch / imperial): 1.0-280mm, 0.05-11.0inch (in Stahl).
- 4) Schallgeschwindigkeitsbereich: (500 ~ 9000) m / s.
- 5) Entschleißung: 0.01mm;
- 6) Genauigkeit:  $\pm (0,05\% H + 0,1)$  mm, abhängig von Materialien und Bedingungen
- 7) Maßeinheiten: Metrisch / Imperialmaßeinheit wählbar.
- 8) Spg.Versorgungsteil: 4x1.5 AAA-Größe (UM-4) Batterie 1
- 9) Batterieanzeige: Batterieanzeige
- 10) Betriebsbedingungen: 0 - + 45 ° C,  $\leq 90\%$  RH
- 11) Maße: Haupteinheit 140mm x 60mm x 22mm
- 12) Glanz Gewicht: 1KG
- 13) Standardanlieferung: Hauptmaßeinheit, 8mm Prüfspitze, Kupplungsöl, Benutzerhandbuch, tragender Fall