

Ultrasonic Dickenmessgerät GM100

- \* Messbereich: 1,2 ~ 220 mm (Stahl)
- \* Genauigkeit: + (1% H + 0,1) mm
- \* Auflösung: 0,1 mm
- \* Geschwindigkeitsbereich: 1000 ~ 9999m / s
- \* Arbeitsfrequenz: 5 MHz
- \* Rohrmessuntergrenze: Phi 20 \* 3mm (Stahl)
- \* Automatische Korrektur Null, auf der Systemfehlerkorrektur
- \* Lineare automatische Kompensation, im gesamten Bereich der Sonde unter Verwendung von nicht-linearen Fehlerkorrektur von Computer-Software, um die Genauigkeit zu verbessern
- \* Der Datenspeicher / Datenabfrage / Datenlöschfunktion
- \* Geschwindigkeitsmessung: nach direkt zu messen die Geschwindigkeit der Probenblockdicke
- \* Schwachstromanzeige-Funktion
- \* Automatische Abschaltfunktion
- \* LCD-Hintergrundbeleuchtung
- \* Die Gewährleistungsfrist: 12 Monate
- \* Verpackung: Farbenkasten + PP Werkzeugkasten
- \* Energie: 3 AAA-Batterie 1,5 V
- \* Produkt-Nettogewicht: 210 Gramm.
- \* Die Produktgröße: 70 \* 145 \* 28 mm