

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