

περιγραφή:

- * Εύρος μέτρησης: 1,2 ~ 220 χιλιοστά (χάλυβας)
- * Ακρίβεια: + (1% H + 0,1) mm
- * Ψήφισμα: 0,1 χιλιοστά
- * Εύρος ταχύτητας: 1000 ~ 9999m / s
- * Συχνότητα λειτουργίας: 5 MHz
- * Μέτρηση σωλήνα κατώτερο όριο: $\Phi 20 * 3$ χιλιοστά (χάλυβας)
- * Αυτόματη διόρθωση κειμένων μηδέν, σχετικά με τη διόρθωση σφαλμάτων του συστήματος
- * Γραμμική αυτόματη αντιστάθμιση, σε όλο το φάσμα του ανιχνευτή χρησιμοποιώντας μη γραμμική διόρθωση σφαλμάτων του λογισμικού ηλεκτρονικών υπολογιστών, προκειμένου να βελτιωθεί η ακρίβεια των
- * Το ερώτημα αποθήκευση δεδομένων / data / διαγραφή δεδομένων λειτουργίας
- * Μέτρηση της ταχύτητας: σύμφωνα με την απευθείας μέτρηση της ταχύτητας του δείγματος πάχους μπλοκ
- * Λειτουργία ένδειξη χαμηλής ισχύος
- * Αυτόματη λειτουργία απενεργοποίησης
- * Λειτουργία οπίσθιου φωτισμού LCD
- * Η διάρκεια της εγγύησης: 12 μήνες
- * Συσκευασία: κουτί χρώματος + PP κουτί με εργαλεία
- * Δύναμη: 3 1.5V AAA μπαταρία