





A/A	Περιγραφή
1.	<p>Ροόμετρα Σειράς PCE-TDS 100 Ο φορητός μετρητής της Σειράς PCE-TDS 100 χρησιμοποιείται για ακριβείς μετρήσεις στην ταχύτητα ροής υγρών σε διάφορους τύπους σωλήνων διαμέτρου 20-720mm (αναλόγως παρελκομένων).</p> <p>Τεχνικά Χαρακτηριστικά: Ακριβή αποτελέσματα Εύκολο στην εγκατάσταση και την συναρμολόγηση Μονάδες ροής: (m³, l, gal, lgl, MGL, cf, BAL, ib,ob) Δυνατότητα ρυθμίσεων ανά ημέρα, ώρα, λεπτό, δευτερόλεπτο Δυνατότητα καταγραφής έως 1800 μετρήσεις Έξοδος USB με δυνατότητα online μετρήσεων καθώς και ανάγνωση της εσωτερικής μνήμης Προστασία IP 52 3 x AA NiMH επαναφορτιζόμενη μπαταρία /2100mAh Διαστάσεις: 214 X 104 X 40 mm 450 gr</p>
Επιλογές αισθητήρων και προαιρετικά παρελκόμενα	
2.	Αισθητήρες TDS-S1
3.	Αισθητήρες TDS-M1
4.	Αισθητήρες TDS-L1
5.	Transducers and Bracket TDS-HS
6.	Transducers and Brackets TDS-HM
7.	Λογισμικό για μεταφορά μετρήσεων σε υπολογιστή
8.	Υλικό σύζευξης 500ml (περιλαμβάνεται 1τμχ στην κύρια συσκευή)
9.	ISO Calibration Certificate



Σημείωση: Τα χαρακτηριστικά και παρελκόμενα είναι ενδεικτικά και ενδέχεται να διαφέρουν κατά το συνδυασμό αισθητήρων. Τελική επίσημη προσφορά αποστέλλεται κατόπιν ενημέρωσης για το είδος αισθητήρων & παρελκομένων που αιτήστε.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά Αισθητήρων

Type of Sensor	S1	M1	L1	HS	HM
Image					
Order no. Sensor	TDS-S1	TDS-M1	TDS-L1	TDS-HS	TDS-HM
Order no. hand-held device+sensor	PCE-TDS 100HS	PCE-TDS 100H			
Sensor cable length	5m	5m	5m	5m	5m
Nominal diameter	DN15..DN100 20...108mm	DN50..DN700 57...720mm	DN300..DN6000 300...6000mm	DN15..DN100 20...108mm	DN50..DN700 57...720mm
Liquid temperature	-30 ..160 °C	-30 ..160 °C	-30 ..160 °C	-30 ..160 °C	-30 ..160 °C
Dimensions	45x30x30mm	60x45x45mm	91x52x44mm	200x25x25mm	280x40x40mm
Weight	75g	260g		250g	1080g

Τα ακριβή τεχνικά χαρακτηριστικά αναφέρονται στα τεχνικά φυλλάδια