

Επιφανειακή τραχύτητα Tester (Ra, Rz, Rq, Rt) SRT-6210

Χαρακτηριστικά:

1.Measuring Σειρά

Ra, Rq: 0.005-16.00um / 0.020-629.9uinch

Rz, Rt: 0.020-160.0um / 0.780-6299uinch

2.Accuracy: $\leq \pm 10\%$

3.Fluctuation της αξίας της οθόνης: όχι περισσότερο από 6%

αισθητήρας:

Δοκιμή Αρχή: Τύπος Αυτεπαγωγή

Ακτίνα Probe Pin: 5 μm

Υλικό Probe Pin: Diamond

Ντιναμό-μέτρηση της Probe: 4MN (0.4gf)

Probe Γωνία: 90 °

Κάθετη Ακτίνα κατευθυντήριων Επικεφαλής: 48 χιλιοστά

Μέγιστη διαδρομή οδήγησης: 17,5 χιλιοστά / 0.7inch

μήκος αποκοπής (l): 0,25 χιλιοστά / 0,8 χιλιοστά / 2,5 χιλιοστά προαιρετικό

Μήκος Αξιολόγησης: 5L

ταχύτητα οδήγησης:

μήκος δειγματοληψίας = 0,25 χιλιοστά Vt = 0,135 χιλιοστά / s

μήκος δειγματοληψίας = 0,8 χιλιοστά Vt = 0,5 χιλιοστά / s

δειγματοληψίας μήκος = 2,5 χιλιοστά Vt = 1 χιλιοστό / s

επιστροφή Vt = 1 χιλιοστό / s

Προφίλ ψηφιακό φίλτρο

Φιλτράρεται Προφίλ: RC

Φιλτράρεται Προφίλ: PC-RC

Φιλτράρεται Προφίλ: Gauss

Αδιήθητο Προφίλ: D-P

Ανάλυση : 0.001 μM, αν διαβάζετε <10 μm

0,01 μm, εάν $10\mu\text{m} \leq \text{reading} < 100 \mu\text{m}$

0.1 μm, αν $\geq 100\mu\text{m}$ ανάγνωση

μήκους αξιολόγησης: 5 cut-off

Ισχύς Li-ion μπαταρία: επαναφορτιζόμενη

Συνθήκες λειτουργίας: Θερμοκρασία. 0 ~ 50 °C

Υγρασία & It? 80%

Μέγεθος: 140x57x48 mm (5.5x2.2x1.9 ίντσες)

Βάρος: περίπου 420 g

Πακέτο:

Διαστάσεις: 140 x 57 x 48 χιλιοστά

Μικτό βάρος: 420g