

Ψηφιακός μετρητής πάχους επίστρωσης TC-100, μετρητής πάχους επίστρωσης

προσδιορισμός

Τεχνικές προδιαγραφές

Ανιχνευτής F Ανιχνευτής N

Δινορεύμα Αρχής Μαγνητικής Επαγωγής

Εύρος 0~1300um

0~51,2 χιλιοστά 0~1300 μ.μ

0~51,2 εκ

Ακρίβεια $\pm(3\%2\text{um})$

$\pm(3\%0,08\text{ mil}) \pm(3\%2\text{um})$

$\pm(3\%0,08\text{ mil})$

Ανάλυση 0,1um/0,01mil 0,1um/0,01mil

Σημεία βαθμονόμησης: ZERO/50/100/250/500/1000um

Μονάδες um, mil

ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας κυρτή: 1,5 mm

ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας κοίλη: 25mm

ελάχιστη περιοχή μέτρησης: Διάμετρος 6mm

ελάχιστο πάχος υποστρώματος 0,5mm(0,02") 0,3mm(0,012")

Power One μπαταρία 9V

Θερμοκρασία περιβάλλοντος λειτουργίας:0~40°C(32~104°F) Υγρασία:20%~90%RH

Διαστάσεις 124mm x 62mm x 32mm

(4,88" x 2,44" x 1,26")

Βάρος 100g (3,53oz)