

BK8115 [laagdikte meter](#), China diktemeter, diktemeter meter

### **EIGENSCHAPPEN:**

Ferro en non-ferro materialen meten

Datalogging functie capaciteit tot 255 monsters

Waarschuwing pieper triggers door Hi / Lo limiet instellingen

On-line-display selecteert AVG, MAX, MIN en MAX-MIN.

Snel een punt kalibratie voor frequent meten  
dikte gebruik.

2 punten kalibratie voor normaal gebruik.

Automatische uitschakeling om de batterij te sparen

um / mils user-selectief.

Tonen Back-Light-functie.

Opmerking: Kalibratie materiaal nul en 39,6 mil (1006µm) voor gebruik.



### **SPECIFICATIES:**

Display: 3½ digit liquid crystal display (LCD) met een

Maximale waarde van 1999.

Accuspanning onder het operationele niveau.

Werkomgeving: 0 ° C tot 40 ° C bij & lt; 90% RH

Zonder een sterk magnetisch veld.

Opslag: -20 ° C tot 60 ° C, 0 tot 80% RV met batterij verwijderd uit meter.

Nauwkeurigheid: Aangegeven nauwkeurigheid bij 23 ° C ± 5 ° C, & lt; 75% RH

Automatische uitschakeling: 15 seconden.

Afmetingen: 148mm (H) x 105 mm (B) x 42mm (D).

TECHNISCHE GEGEVENS:

Bereik: 0 tot 40.0mils (0 tot 1000µm)

Resolutie: 0.1mils / 1  $\mu$ m

Reactietijd: 1 seconde

Nauwkeurigheid:  $\pm$  (4dgts) op 0 te 7.8mils

$\pm$  (10dgts) op 0 tot 199 $\mu$ m

$\pm$  (3% + 4dgts) op 7.9mils naar 40mils

$\pm$  (3% + 10dgts) op 200  $\mu$ m naar 1000 $\mu$ m