

Questo strumento è un misuratore di umidità conducibilità specificamente progettato per l'industria del legno.

Lo strumento è dotato di quattro scale di calibrazione, permettendo all'utente di effettuare misurazioni accurate di umidità in 100 specie di legno. Misure di umidità possono essere effettuate utilizzando gli elettrodi perno solidale.

Questo strumento viene spedito completamente testato e calibrato e, se usato correttamente, fornirà anni di servizio affidabile.

- Caratteristica:
1. Perni di misura
 2. Icona della batteria scarica
 3. Lettura misurazione LCD
 4. Tenere Indicatore
 5. Designatori Wood Group
 6. Pulsante di alimentazione on-off
 7. Pulsante Mode Selezionare gruppi di legno
 8. Tenere premuto il pulsante
 9. Semplicemente descrizione

Specifiche tecniche:

- ? Display: caratteri LCD ampio display
- ? Principio di misura: Resistenza elettrica
- ? Range: Legno: 0 ~ 99.9%
- ? Risoluzione: 0.1%
- ? Precisione: $\pm 0,5\%$
- ? Lunghezza dell'elettrodo: 10mm (0.4 ")
- ? Gli elettrodi: Integrata
- ? Spegnimento automatico: dopo circa 15 minuti
- ? Alimentazione: una batteria da 9V
- ? Custodia Meter: plastica ABS
- ? Temperatura di esercizio: da 0 a 40 (da 32 a 104)
- ? Dimensioni: 145 x 67 x 32mm (5.7 "x 2.6" x 1.3 ")
- ? Peso: 200g (7,0 once)