

DM300M digitale portatile a polvere MaterialsHigh-frequenza Moisture Meter

High Frequency misuratore di umidità DM300 è utilizzato per misurare il contenuto di umidità del terreno, sabbia d'argento, polvere di combinazione chimica, polvere di carbone, zucchero, e altri materiali in polvere. E 'applicabile dell'industria chimica e di altre imprese del settore.

Caratteristiche:

- 1.1.It è portatile, compatto, facile da usare e le letture di misurazione dell'umidità sono istante.
- 1.2.Digital con luce posteriore dà precisa e chiaramente la lettura anche se si soggiornare in condizioni cupi.
- 1.3.It farà risparmiare tempo e denaro attraverso il monitoraggio secchezza e aiuta a prevenire il deterioramento & decadimento causato da umidità, mentre in conservazione, elaborazione, pertanto sarà più conveniente ed efficiente.
- 1.4.This strumento adottato il principio ad alta frequenza sulla base della introduzione della tecnologia più avanzata da paese straniero.
- 1.5.Manual disattivato in qualsiasi momento .Auto spegnimento dopo 5 minuti dall'ultima operazione. allarme della batteria hold function.Low 1.6 dati.

sepcifications:

Display: 4 digitale LCD

Campo di misura: 0-80%

Temperatura: 0-60 ° C

Umidità: 5% -90% RH

Resolusion: 0,1 o 0,01

Precisione: $\pm 0.5\%$ n

Alimentazione elettrica:

batteria da 9V

Dimensioni: 160 × 607 × 27 (mm)

Ago: 235 millimetri

Peso: 210g (senza batterie)

Garanzia: 1 anno