



## MoistureMaster Compact Plus

Igrometro professionale per materiali con interfaccia Digital Connection e app MeasureNote

Il misuratore professionale di umidità del materiale permette la determinazione non distruttiva dell'umidità del materiale di 56 tipi di legno e 6 tipi di materiali da costruzione per mezzo di un metodo di misurazione capacitivo. Il display a LED fornisce all'utente informazioni immediate sul grado di umidità o di essiccazione. Quando viene rilevato materiale bagnato, viene emesso anche un chiaro tono di avviso. Non appena il valore misurato è stabile, viene registrato sul display dalla funzione auto-hold. In modalità CM, l'umidità del materiale del massetto di cemento e del massetto di anidrite viene valutata in CM-%, rispetto al metodo di misurazione del carburo di calcio. Con la modalità indice, l'umidità può essere rilevata rapidamente e indipendentemente dal materiale. La modalità di zoom dell'indice è adatta per seguire il processo di asciugatura di materiali da costruzione duri come il massetto o il calcestruzzo. L'utilizzo è estremamente semplice: dopo aver selezionato il materiale, il dispositivo deve solo essere posizionato sulla superficie da testare. Per una documentazione ottimale, i dati di misurazione possono essere trasferiti all'app MeasureNote tramite l'interfaccia Digital Connection. Altri vantaggi sono il display a matrice di punti di facile lettura e la rappresentazione del sistema di menu e dei nomi dei materiali in 22 lingue. Dopo un breve periodo di inattività, l'unità si spegne.



### DATI TECNICI

<b>Grandezza di misura</b>	Umidità dei materiali (metodo capacitivo)
<b>Modalità</b>	Legno (56 tipi di legno) Materiali da costruzione (6 + 2 materiali) Index Index Zoom Modalità CM (CM-Mode)
<b>Campo di misura legno</b>	3,0% ... 56,4%
<b>Precisione (assoluta) legno</b>	± 2%
<b>Campo di misura materiali edili</b>	Massetto a di anidrite: 0% ... 3,3% Calcestruzzo: 0% ... 5% Calcestruzzo cellulare: 0% ... 66,5% Intonaco di gesso: 0% ... 23,5% Blocco di calcestruzzo: 0% ... 5,5% Massetto di cemento: 0% ... 5% Massetto a di anidrite: 0% ... 3,1% Modalità CM (CM-Mode) Massetto di cemento: 0% ... 3,8% Modalità CM (CM-Mode)
<b>Precisione (assoluta) materiali edili</b>	± 0,2%



### FORNITURA

