



Grafico a barre a LED tri-colori

## M0260 Misuratore di umidità combinato con e senza puntali

Sistema di misurazione per il monitoraggio dell'umidità nel legno e altri materiali da costruzione virtualmente senza danneggiare la superficie

- %WME (wood moisture equivalent) lettura umidità a puntale
- Lettura umidità relativa senza puntale per misurazioni non invasive
- Letture su LED digitale retroilluminato con grafico a LED a tre colori
- Indica rapidamente il contenuto di umidità dei materiali
- Profondità di misurazione senza puntali fino a 22 mm sotto la superficie
- Sensore con tecnologia elettromagnetica
- Verifica di calibrazione integrata
- Puntali sostituibili
- Indicazione batteria scarica
- Il cappuccio protegge i puntali quando lo strumento non è in uso e può essere agganciato su un lato della custodia durante l'impiego
- Completo di batteria 9 V, puntali di ricambio, cappuccio protettivo, ed astuccio



## M0265 Misuratore di umidità combinato con e senza puntali e sonda esterna

Misura l'umidità nel legno e altri materiali da costruzione basandosi sulle tecnologie senza o con puntali

- Include una sonda remota a puntale per misurare l'umidità in aree di difficile accesso
- %WME (wood moisture equivalent) lettura umidità a puntale
- Lettura umidità relativa senza puntale per misurazioni non invasive
- Letture su LED digitale retroilluminato con grafico a LED a tre colori
- Indica rapidamente il contenuto di umidità dei materiali
- Profondità di misurazione senza puntali fino a 22 mm sotto la superficie
- Sensore con tecnologia elettromagnetica
- Verifica di calibrazione integrata
- Puntali sostituibili
- Indicazione batteria scarica
- Il cappuccio protegge i puntali
- L'impugnatura telescopica opzionale estende il campo d'azione fino a 1,2 m per raggiungere zone disagiate (vedi p. 65)
- Completo di batteria da 9 V, puntali di ricambio per la sonda, cappuccio protettivo, sonda a puntale remota (MO-P1) e astuccio



Sonda a puntale remota inclusa

## M0290 Misuratore di umidità senza puntali + Termometro IR

Misuratori di umidità multi-parametro con termometro IR integrato

- Profondità di misurazione senza puntali fino a 19 mm sotto la superficie
- La sonda a puntale remota consente di misurare l'umidità in zone difficilmente raggiungibili
- Il termometro IR misura la temperatura di superficie senza contatto; rapporto di distanza dal soggetto 8:1 con emissività fissa di 0,95
- Allarmi programmabili di umidità alta/bassa e umidità nell'aria
- Calcolo della temperatura differenziale (IR-DP) per determinare il punto di condensazione
- Min/Max, mantenimento dati, spegnimento automatico e indicazione di batteria scarica
- Completo di sonda di umidità a puntale, batteria da 9 V e astuccio; alimentatore CA universale UA100-240. (Vedere p. 67 per i dettagli sulle sonde di umidità speciali)

### M0260

da 0 a 99 (relativa)  
da 6,0 a 94,8% WME  
—  
—  
—  
0,1/0,1%  
—  
Si  
203x58,4x43,2 mm / 204 g  
2 anni

### M0265

da 0 a 99 (relativa)  
da 6,0 a 94,8% WME  
—  
—  
—  
0,1/0,1%  
—  
Si  
203x58,4x43,2 mm / 204 g  
2 anni

### M0290 **N**

da 0 a 99,9 (relativa)  
da 0 a 99,9%  
da 0 a 99,9% UR  
da -29 a 77°C (da -20 a 170°F)  
da -20 a 200°C (da -4 a 392°F)  
0,1%, 0,1°C/°F  
No  
Si  
165x70x38 mm / 210 g  
2 anni