



Climapilot

Igrometro digitale per la misurazione di umidità relativa e temperatura ambiente con indicazione del punto di rugiada - Utilizzo di materiale riciclato per la sostenibilità

L'igrometro digitale consente di controllare il clima interno misurando l'umidità relativa, la temperatura ambiente e indicando il punto di rugiada calcolato. I sensori rapidi consentono tempi di misurazione brevi sulla punta del sensore. La visualizzazione del valore di misura più basso e più alto è di uso pratico. Grazie al basso consumo energetico, il dispositivo è adatto anche a misurazioni a lungo termine. Gli alloggi sono realizzati in gran parte con materiale riciclato e danno un prezioso contributo alla sostenibilità.

- Struttura sostenibile: Gran parte del corpo è realizzata in plastica riciclabile
- Dispositivo compatto e maneggevole per il controllo del clima della stanza
- Misurazione esatta di temperatura ambiente, umidità e punto di rugiada
- Visualizzazione pratica del valore misurato più piccolo o più grande
- Tempi di misurazione brevi grazie a sensori veloci
- Supporto clip

DATI TECNICI	
Grandezza di misura	Umidità dell'aria Temperatura ambiente
Modalità	Punto di rugiada
Campo di misura temperatura ambiente	-10°C ... 50°C
Precisione temperatura ambiente	1°C
Campo di misura umidità dell'aria (relativa)	20% ... 90%
Precisione (assoluta) umidità dell'aria (relativa)	± 5% rH (25% rH ... 85% rH)
Intervallo di misurazione temperatura del punto di rugiada	-28,6°C ... 47,9°C



1x LR44

FORNITURA



Articolo no. 082.034E GTIN (EAN) 4021563735181 UV 5