

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/termohigrometr-305032-mould-radar-punkt-rosy-alarm-pleasn-p-2066.html>



Termohigrometr 30.5032 Mould-Radar (punkt rosy, alarm, pleśń)

Cena brutto	136,80 zł
Cena netto	111,22 zł
Dostępność	Krótki czas realizacji
Czas wysyłki	10 dni
Numer katalogowy	30.5019
Producent	TFA Dostmann

Opis produktu



Termohigrometr **Mould-Radar 30.5032**

ostrzegający przed możliwością pojawienia się pleśni

idealny dla:

- magazynów i archiwów,
- przetwórców ziół, grzybów i innego suszu,
- osób cierpiących na astmę lub alergię.

Renomowanej firmy **TFA-Dostmann**



Cechy ogólne:

- przyrząd **Mould-Radar 30.5032** wyposażony został w unikalną funkcję ostrzegania przed możliwością pojawienia się pleśni (diagram na wyświetlaczu)

oraz koniecznością wywietrzenia pomieszczenia (wskazanie temperatury punkty rosy), co pozwala uniknąć narażenia osób na atak chorobowy lub towarów na zniszczenie

- kontrola pomieszczeń magazynowych, administracyjnych i mieszkalnych
- szybki i dokładny czujnik wilgotności o zakresie od 10% RH (większość dostępnych termohigrometrów klasy ekonomicznej posiada wskazanie wilgotności względnej od 20% RH, co jest niewystarczające w sezonie grzewczym, w którym osiągane są jej wartości poniżej 20% RH)
- możliwość wyboru (włączenia) animowanej wskazówki wskazującej aktualną wartość wilgotności względnej zamiast ekranu Mould-Radaru
- nowoczesny, duży, czytelny wyświetlacz LCD, o dużym kącie odczytu przy patrzeniu z boku
- wygodny wskaźnik graficzny dla wilgotności względnej, informujący z 24-godzinnym wyprzedzeniem o możliwości pojawienia się warunków sprzyjających wzrostowi pleśni
- obliczanie i wyświetlanie temperatury punktu rosy (temperatury, w której z powietrza zaczynają na chłodnych powierzchniach kondensować się krople wody - podstawowa przyczyna pojawienia się pleśni)
- pamięć wartości MIN/MAX
- jednostka temperatury °C lub °F
- możliwość zaprogramowania alarmu wizualnego i akustycznego, (sygnał dźwiękowy jest wyłączalny) po przekroczeniu progu 65% RH
- wskaźnik optymalnego, komfortowego klimatu
- wskaźnik niskiego stanu naładowania baterii
- podstawka lub zawieszka
- bardzo dobre wzornictwo
- gwarancja 2 lata

Dane techniczne:

- zakres pomiarowy -10...+60°C 10...99% RH
- rozdzielczość wskazania 0,1°C 1,0% RH
- dokładność pomiaru ±1,0°C w zakresie 0...50°C, poza ±1,5°C
±4,0% RH w zakresie 30...80% RH, poza ±5,0% RH
- wymiary 98 mm x 23 (50) mm x 98 (111) mm;
ciężar: ok. 87 g
- zasilanie 2x bateria AAA 1,5V (dostarczane w zestawie)
- nr katalogowy TFA Dostmann 30.5032
kod EAN

Wyposażenie opcjonalne (kupowane osobno):

- **świadczenie wzorcowania** (przed zamówieniem wymagany kontakt w celu uzgodnienia wymagań Zamawiającego)