



Link do produktu: <https://www.tradelectra.pl/miernik-wilgotnosci-drewna-tektury-betonu-cegiel-kieszonkowy-p-492.html>



## Miernik wilgotności drewna tektury betonu cegieł kieszonkowy

Cena brutto	<b>55,00 zł</b>
Cena netto	<b>44,72 zł</b>
Cena poprzednia	<b>62,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>EM4806</b>
Kod producenta	<b>EM4806</b>
Kod EAN	<b>5904653705051</b>
Producent	<b>ALLSUN</b>

### Opis produktu

Miernik wilgotności- Wilgotnościomierz do drewna, papieru materiałów budowlanych- beton, tynk, cegły , tapety, płyty karton gips

Uniwersalny wilgotnościomierz, marki AllSun - specjalizującej się w produkcji mierników i multimetrów. Wilgotnościomierz EM4806, określa poziom wilgotności materiałów z drewna, papieru, tektury i materiałów budowlanych takich jak- beton, tynk, cegły , tapety, płyty karton gips.

Miernik wilgotności EM4806 - działa na zasadzie pomiaru rezystancji, materiału umieszczonego pomiędzy elektrodami miernika. Sposób pomiaru polega na wbiciu prostopadle elektrod umieszczonych na końcu miernika w materiał którego wilgotność chcemy poznać. Po naciśnięciu przycisku i po około 5-sekundach miernik wskaże wilgotność badanego materiału.

#### **3w1 pomiar wilgotności drewna , materiałów budowlanych i temperatury**

Wilgotnościomierz podaje wilgotność w % w zakresie 6-42% (drewno) oraz 0.2~2.0% (materiały trwałe beton, tynk, cegły) Dodatkową cechą miernika jest pomiar temperatury powietrza.

- **Podświetlany wyświetlacz LED**
- Zakres pomiarowy dla **drewna i produktów podobnych: 6~ 42%**
- Zakres pomiarowy dla **materiałów budowlanych: 0.2~2.0%**
- **Pomiar temperatury** 0~40 St. C rozdzielczość 1 st. C
- Rozdzielczość: dla drewna 1% dla materiałów budowlanych 0,1%
- Długie elektrody zapewniają pomiar wilgotności na głębokości do **7mm**
- Dokładność pomiarów dla drewna odczyt do 30%:±2% oraz powyżej 30% ±4%
- Dokładność pomiarów dla materiałów budowlanych odczyt do 1,4%:±0,1% oraz powyżej 1,4% ±0,2%
- Automatyczne wyłączenie
- Gratis baterie w zestawie: 4x LR44
- Środowisko pracy: Temperatura: 0 ~ 40 °C, wilgotność względna:
- Warunki przechowywania: Temperatura: -10 ~ 50 °C, wilgotność względna:
- Wymiary: 80 × 40 × 20 mm
- Waga: około 50g (razem z baterią)
- Sygnalizacja rozładowania baterii
- Podświetlany wyświetlacz
- Każdy miernik przed wyjściem z fabryki jest sprawdzony i oznaczony naklejką QC (quality check) co gwarantuje, że



sprzęt jest w 100% sprawny

Ile procent wilgotności powinny wynosić poszczególne materiały:

Suche drewno kominkowe około 16%

Sucha posadzka betonowa około 12%

Miernik mierzy wilgotność względną w % i nie można jego wyników porównywać do pomiarów wilgotności betonu metodą karbidową -gdzie wynik podawany jest w %CM

