

Termometr / higrometr TFA

Instrukcja obsługi

Nr produktu: 672206

CECHY:

- Wskazanie temperatury w °C/°F z zapisami wartości MIN/MAX
- Wskazanie wilgotności wewnątrz pomieszczenia w %RH z zapisami wartości MIN/MAX
- Wszystkie wartości MIN/MAX mogą zostać zresetowane
- Wskaźnik komfortu
- Wskaźnik niskiego poziomu naładowania baterii
- Montaż ścienny lub możliwość położenia na stole

KONFIGUROWANIE:

Włóż jedną baterię AAA, IEC LR3, 1.5 V do komory baterii. Wszystkie segmenty wyświetlacza LCD podświetlą się na chwilę. Temperatura wewnętrzna, dane wilgotności i wskaźnik poziomu komfortu zostaną wyświetlone.

WYMIANA BATERII

Zaleca się regularną wymianę baterii w celu zapewnienia optymalnej pracy urządzenia.

Prosimy o dbanie o środowisko. Zużyte baterie należy oddać do punktu zbiórki.

PRZYCISKI FUNKCYJNE

Przycisk MIN/MAX: Naciśnij aby wyświetlić minimalne i maksymalne zapisane wartości dla temperatury i wilgotności

Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy aby zresetować wszystkie wartości MIN/MAX temperatury

Przycisk °C/°F Naciśnij aby przełączyć pomiędzy °C i °F

WSKAŹNIK POZIOMU KOMFORTU

Wskaźnik pokazuje poziom komfortu otaczającego środowiska, obliczony na podstawie danych wilgotności powietrza. Strzałka wskazuje na aktualne warunki wilgotności otoczenia na 5 stopniowej, kolorowej, skali od „dry” (sucho) do „wet”.

CZERWONY	DRY (sucho)	<34 %
ŻÓŁTY		35-40%
ZIELONY	COMFORT (komfortowo)	41-55%
TURKUSOWY		56-64%
NIEBIESKI	WET (mokro)	>65%

Wskazówka: Strzałka wskaźnika komfortu nie będzie pokazana jeśli temperatura przekracza zakres („OF.L”).

SPECYFIKACJE

Temperatura wewnętrzna

Zakres pomiarowy: od 0°C do 50°C z rezolucją co 0.1 °C; 32°F do 122°F z rezolucją co 0.2 °F (Jeśli temperatura jest poza zakresem, pojawia się komunikat „OF.L”).

Wilgotność

Zakres pomiarowy: 20% - 95%

(symbol „---” pojawi się dla wilgotności jeśli temperatura wewnątrz pomieszczenia jest poza zakresem pomiarowym; 19% zostanie wyświetlone, jeśli odczyt jest niższy niż 20%; 96% zostanie wyświetlone, jeśli odczyt jest wyższy niż 95%)

Interwał sprawdzania temperatury i wilgotności: 20 sekund (lub co 2 minuty jeśli poziom naładowania baterii jest niski)

Rodzaj baterii: 1 x AAA, IEC LR3, 1.5 V

Żywotność baterii: ok. 12 miesięcy

Wymiary: (Ø x szer.): Ø103.5 x 19.5 (bez stojaka)

ZRZECZENIE SIĘ ODPOWIEDZIALNOŚCI

- Odpady elektryczne i elektroniczne zawierają szkodliwe substancje. Utylizacja odpadów elektronicznych na obszarach naturalnych i/lub na obszarach do tego nieprzeznaczonych silnie szkodzi środowisku naturalnemu.
- Prosimy o skontaktowanie się z lokalnymi i/lub regionalnymi władzami w celu otrzymania informacji o legalnym punkcie utylizacji produktów elektronicznych.
- Produkty elektroniczne muszą być poddane recyklingowi. Użytkownik musi wziąć aktywny udział w procesie ponownego użycia, recyklingu i odzyskiwania odpadów elektrycznych i elektronicznych.
- Nieprzepisowa utylizacja odpadów elektronicznych może wyrządzić szkody z zdrowia publicznym lub środowisku naturalnym.
- Jak zostało opisane na opakowaniu i na produkcie, zapoznanie się z instrukcją obsługi jest szczególnie zalecane i służy użytkownikowi. Produkt ten jednakże nie może zostać wyrzucony do ogólnego punktu zbiórki odpadów.
- Producent i sprzedawca nie ponoszą odpowiedzialności za nieprawidłowe odczyty i jakiegokolwiek konsekwencje z tego wynikające.
- Produkt przeznaczony jest do użycia w domu jako urządzenie wskazujące temperaturę i inne dane pogodowe.
- Produkt ten nie jest przeznaczony do celów medycznych lub do informacji publicznej.
- Specyfikacje produktu mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia.
- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go z dala od dzieci.
- Żadna część niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielana bez pisemnej zgody producenta.