

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 22:41

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/rejestrator-termohigrometr-ta140-hygrologg-pro-303039it-5000-0140-p-1135.html>



Rejestrator / termohigrometr TA140 HygroLogg Pro (30.3039.IT / 5000-0140)

Cena brutto	447,50 zł
Cena netto	363,82 zł
Dostępność	Krótki czas realizacji
Czas wysyłki	10 dni
Numer katalogowy	30.3039.IT
Producent	TFA Dostmann

Opis produktu

Rejestrator temperatury i wilgotności względnej

TA140 HygroLogg Pro

Nowość 2011 w naszej ofercie!



Cechy ogólne:

- wskazuje temperaturę i wilgotność względną wewnętrznie i zewnętrzną oraz średnio RH, MAX i MIN (zewnętrznie)
- wskazuje temperaturę i wilgotność względną (zewnętrzną) oraz średnio RH, MAX i MIN (zewnętrznie)
- funkcja trybów: 2 niezależnym (wewnętrznie i zewnętrznie) z pamięcią do 5000 zapisów
- wyświetlacz LCD z pamięcią wywołania na wyświetlaczu
- komunikacja z komputerem PC poprzez interfejs USB
- wysłanie zapisów bezprzewodnie
- możliwość podłączenia do 3 zewnętrznych czujników temperatury lub wilgotności (temperatury (dotykające do czujnika), wilgotności od wilgotności)
- baterie typu AAA (R03), wyjątek ten dotyczy wersji z bateriami
- wymiary: 85x55x25 mm, waga: 100g

- Informacja o statusie licencji i czipów/sterowników
- możliwość nadania indywidualnej nazwy lub numeru każdemu czujnikowi
- wskazanie temperatury punktu rosy (Tfz)
- alarm High/Low temperatury i wilgotności, oddzielnie dla każdego kanału pomiarowego (czujniki oddzielne)
- tryb alarmowy: alarmy i powiadomienia wysyłane do adresatów alarmowych
- sygnał wyjściowy (zestawy sygnałowy i DCV z wyjściem manualnym) w zakresie 0...10V/24Vdc
- kalendarz (drukowany/online)
- możliwość zamontowania wyświetlacza LCD
- obsługa danych lokalnie
- możliwość połączenia lub podziałka
- możliwość synchronizacji danych
- gwarancja 2 lata

Przy każdym przekazaniu prognoz alarmowych staną baszka rejestratora TAI 40 (obowiązkowo baszka w postaci zestawu danych dla stanu alarmowego). Dane te (wilgotność względna i temperatura) są przesyłane na informatyk w czasie i dacie zapisu oraz obowiązkowo numerem kanału/czujnika.

Rajdzi stanów alarmowych i awaryjnych w tym dane zapisywane są niezależnie od danych zapisywanych zgodnie z standardem obiektowym. Czasoprosty między dwiema wywołaniami niekwalifikacji na wyświetlaczu LCD lub z systemem oprogramowania PC. Powstała ta możliwość umożliwia przeglądanie wszystkich zarejestrowanych danych w celu wychylenia raportów dla stanów alarmowych.

Dane techniczne:

Stan baszka TAI 40:
 Temperatura
 zakres pomiarowy 0...+50°C
 dokładność pomiaru ±0,2°C ±1°C
 rozdzielczość wskazań 0,1°C
 Wilgotność względna
 zakres pomiarowy 0...100%RH
 dokładność pomiaru ±1...2%RH w zakresie 35...70%RH
 rozdzielczość wskazań 0,1%RH
 Licznik nadania
 okresy transmisji sygnału temperatury wewnętrznej - 15 sekund
 okresy transmisji sygnału wilgotności wewnętrznej - 15 sekund
 okresy transmisji sygnału zewnętrznej - 10 sekund
 zasięg bezprzewodny czujnika wewnętrznej - do 100 m bez barier architektonicznych
 zasięg bezprzewodny czujnika zewnętrznej PC USB - do 100 m bez barier architektonicznych
 Rozdzielczość czasu zapisu danych wewnętrznych - 8
 Zasilanie
 24 Volts AA 1,5V (typ 145 typowy)
 Ciężar netto
 137 g ± 5 g
 Ciężar brutto
 ok 150g
 Ciężar z opakowaniem
 ok 150g

Wypaszenie opcjonalne (dopuszczalne osobno):

- czujnik zewnętrzny wilgotności i temperatury, kod 30-3100-IT
- czujnik zewnętrzny temperatury, kod 30-3100-IT
- czujnik na kablu o długości 1,5 metra
- możliwość synchronizacji danych z komputerem, wymagany kontakt w celu uzgodnienia wymagań Zamawiającego

Stan produktu: **nowy**
 Gwarancja: **24 miesiące**