

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/rejestratorlogger-usb-temperatury-i-wilgotnosci-log210-pdf-ze-swiadectwem-wzorcowania-dostmann-electronic-p-2816.html>



Rejestrator/logger USB temperatury i wilgotności LOG210 PDF ze świadectwem wzorcowania (Dostmann electronic)

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	5005-0210-sw
Kod producenta	LOG210 PDF
Producent	Dostman electronic

Opis produktu

DOSTMANN electronic GmbH



Proponujemy logger/rejestrator temperatury i wilgotności względnej oraz temperatury punktu rosy typu **LOG210 PDF**

renomowanego producenta Dostmann electronic (w zestawie **świadectwo wzorcowania**)

UWAGA! W proponowanej cenie oferowane jest świadectwo laboratorium dokumentującego spójność pomiarową.

Jeśli wymagane jest świadectwo laboratorium akredytowanego, prosimy o kontakt, w celu uzgodnienia jego zakresu i wyceny.





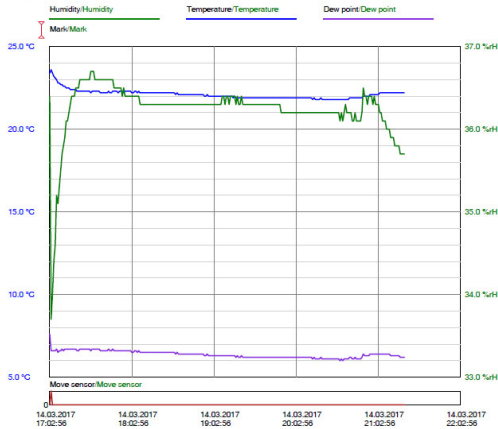
Configuration/Configuration

Operator/Operator
 Interval/Interval 00:01:00
 Start possible by/Start possible by Button/Button
 Start delay/Start delay 00:00:00
 Stop possible by/Stop possible by USB connect/USB connect
 Alarm/Alarm No Alarm set/No Alarm set

Summary/Summary

Start time/Start time 14.03.2017 17:02:56 Start by/Start by Immediate/Immediate
 Stop time/Stop time 14.03.2017 21:21:56 Stop by/Stop by USB connect/USB connect
 Records/Records 290 Duration/Duration 04:19:00

Humidity/Humidity Min Avg Max
 33,7 %RH 36,2 %RH 36,7 %RH
 Temperature/Temperature Min Avg Max
 21,8 °C 22,1 °C 23,8 °C
 Dew point/Dew point Min Avg Max
 6,0 °C 6,3 °C 7,5 °C



Signature/Signature

sekcja A: dane ogólne - nazwa pliku, numer indywidualny logera,
 sekcja B: top logera, wersja oprogramowania wewnętrznego
 sekcja C: parametry konfiguracji - do sformułowania programu logowania
 sekcja D: dane pomiarowe - dane pomiarowe, dane pomiarowe, dane pomiarowe
 sekcja E: dane pomiarowe - dane pomiarowe, dane pomiarowe, dane pomiarowe
 sekcja F: dane pomiarowe - dane pomiarowe, dane pomiarowe, dane pomiarowe
 sekcja G: dane pomiarowe - dane pomiarowe, dane pomiarowe, dane pomiarowe

Dane techniczne rejestratora LOG210 PDF

zakres pomiarowy -40...+70°C / 0...100% RH
 rozdzielczość wskazania 0,1°C / 0,1% RH
 dokładność pomiaru +/-0,5°C w zakresie -10...+40°C
 w pozostałym +/-1,0°C
 +/-3% RH w zakresie 40...60% RH
 +/-3,5% RH w zakresie 20...40% RH i 60...80% RH
 w pozostałym +/-5% RH

alarmy ustawienie progu górnego oraz dolnego
 ustawienie opóźnienie alarmu
 sygnał wizualny (czerwona dioda)
 oraz dźwiękowy (ton co 30 sekund)

pamięć 100 000 kompletów pomiarów (°C, tau i % RH)
 wartości max/min

interwał rejestracji od 10 sekund do 24 godzin
 start i stop rejestracji bezpośrednio po zaprogramowaniu
 o zaprogramowanej godzinie / dniu
 po naciśnięciu przycisku

możliwość przywrócenia ustawień fabrycznych

komunikacja interfejs USB

zasilanie bateria 1/2 AA 3,6V
 (dostarczana w zestawie)

trwałość baterii około 4 lat
 (przy interwale rejestracji >15 minut)

wymiary 91,5 x 42 x 20 mm
 ciężar około 70 g

numer katalogowy LOG210 PDF / 5005-0210

Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzenia zmian, wynikających z postępu technicznego lub wdrożonych przez producenta, bez uprzedzenia.