

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/rejestrator-wysokotemperaturowy-hot-log-hl10-sonda-10-mm-do-140c-dostmann-electronic-p-3641.html>



## Rejestrator wysokotemperaturowy HOT LOG HL10 (sonda 10 mm, do 140°C, Dostmann electronic)

Cena brutto	<b>2 639,30 zł</b>
Cena netto	<b>2 145,77 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>5005-0901</b>
Kod producenta	<b>5005-0901</b>
Producent	<b>Dostman electronic</b>

### Opis produktu



#### **DOSTMANN electronic GmbH**

Proponujemy Wysokotemperaturowy rejestrator temperatury **HOT LOG HL10**

renomowanego producenta **DOSTMANN electronic**

Produkt **niemiecki**

#### Główne cechy

- ▶ Do monitorowania temperatury podczas sterylizacji, pasteryzacji i zastosowań do 140°C. Idealny rejestrator danych dla sektora spożywczego, farmaceutycznego i laboratoryjnego.
  - ▶ Określanie wartości F0 i L dla żywności.
  - ▶ Do monitorowania i rejestrowania danych dotyczących temperatury w sektorze farmaceutycznym i medycznym, a także w laboratoriach i średnich przedsiębiorstwach spożywczych.
  - ▶ Kontrola jakości podczas produkcji lub sterylizacji
- Wodoodporny IP68 i zachowujący szczelność do 10 barów / 24 godz.
  - Wykonany ze stali spożywczej AISI316L
  - Duża pamięć na 60 000 zmierzonych wartości
  - Możliwość rozpoczęcia i zakończenia rejestracji temperatury po osiągnięciu ustalonej temperatury
  - Funkcja MultiLog: Możliwe wielokrotne rejestracje (w zależności od czasu trwania i interwału rejestracji, maks. 500)
  - Interwał pamięci regulowany od 1 sekundy do 24 godzin
  - Automatyczne obliczanie wartości F0 i L
  - Wysoka dokładność  $\pm 0,25^{\circ}\text{C}$
  - Łatwa wymiana baterii przez użytkownika

#### Dane techniczne

Interfejs                      USB poprzez czytnik  
Zasilanie                      bateria wysokotemperaturowa

Trwałość baterii	LiSoCl <sub>2</sub> 3,6V 1/2AA czas czuwania ok.3 lata (zależnie od modelu baterii) lub do ok. 5 000 000 pomiarów
Obudowa	stal nierdzewna spożywcza AISI 316L silikonowy pierścień uszczelniający
Szczelność	IP68 (do 10 barów 24h).
Wymiary i waga	korpus śr. 40 x wys. 23 mm, ok. 77 gr czujnik na wytyku śr. 4 x dł. 10 mm
Interwał rejestracji	1 sek ... 24 godz.
Zakres pomiarowy	-40 ... +140 °C
Rozdzielczość wskazania	0,01 °C
Dokładność pomiaru	±0,25 °C (zakres skalibrowany -40°C.. +125°C, w przeciwnym razie ±0,3°C)
Pojemność pamięci	60 000 pomiarów
Model	HOT LOG HL10
Numer katalogowy	5005-0901

### Wyposażenie dodatkowe (zamawiane osobno)

- Zestaw komunikacyjny / czytnik danych (kat. 5090-0900), w zestawie:
  - kabel USB
  - narzędzie do otwierania rejestratora
  - kod do oprogramowania  
(oprogramowanie LOGConnect [pobierane jest on-line / kliknij tutaj](#))



- Bateria do HOT LOG HL (kat. 5990-0900), w zestawie:
  - bateria
  - uszczelka silikonowa



- 
- Narzędzie do otwierania loggера HOT LOG HL (kat. 5990-0901) w celu wymiany baterii



Zastrzegamy prawo do wprowadzenia bez uprzedzenia zmian wynikających z postępu technicznego lub z modyfikacji modelu przez producenta.

## Producent

Producent:

**Dostmann electronic GmbH**

Waldenbergweg 3b  
97877 Wertheim-Reicholzheim

Tel.: +49 (0)9342 8586-0

E-Mail: [info@dostmann-electronic.de](mailto:info@dostmann-electronic.de)