

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/termometr-elektroniczny-301040-z-czujnikiem-szpilkowym-haccp-ze-swiadectwem-wzorcowania-p-2384.html>



Termometr elektroniczny 30.1040 z czujnikiem szpilkowym HACCP (ze świadectwem wzorcowania)

Cena brutto	157,50 zł
Cena netto	128,05 zł
Dostępność	Krótki czas realizacji
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	30.1040sw
Producent	TFA Dostmann

Opis produktu

Wodoszczelny termometr: **Pocket Digi Temp D (PDT-D)**
wzorcowany
(kat. TFA 30.1040 / 5020-0398)

Proponujemy precyzyjny elektroniczny termometr renomowanej firmy TFA Dostmann
W niniejszej ofercie proponujemy zestaw:
- termometr PDT-D
- dokument metrologiczny - 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.

» Wodoszczelny termometr **Pocket Digi Temp D (PDT-D)**
wzorcowany
(kat. TFA 30.1840 / 5020-0398)



Nowości z Katalogu 2020!

Główne cechy przyrządu:

- bliska w czasie czyszczenia izolacja i skuteczna, duża odporność mechaniczna
- możliwość pomiaru temperatury powietrza, produktów ciekłych, stałych w zakresie szerokości
- przesłabienie na końcu sondy ułatwia jej włożenie w łatwy zamknięcie
- wygodne ucho do zamocowania na końcu przyrządu

Wodoszczelność IP67

(chroni w warunkach przemysłowych i zewnętrznych, mokro)

- szybkość dokładny pomiar na 1 sekundę
- łatwy czytelny wyświetlacz
- funkcja pamięci zmierzonych wartości **MAX/MIN** oraz **HOLD** (zatrzymanie wskazań)
- przełączanie jednostek °C/°F
- w wyświetlaczu widoczne nie tylko odczytanie do pomiaru temperatury powietrza oraz z błędem mierzonym

Dane techniczne:

- > zakres pomiarowy -40...+100 °C
- > dokładność pomiaru ±0,5 °C w zakresie -10...+100 °C

Wodoszczelny termometr **Pocket Digi Temp D (PDT-D)**
wzorcowany
(kat. TFA 30.1040 / 5020-0398)

±0,1 °C w pozostałym

- > rozdzielczość wskazań 0,1 °C
- > czas 190 ok. 8 sekund w wodzie
- > temperatura pracy obudowy 0...+40 °C
- > element pomiarowy półprzewodnikowy NTC
- > zasilanie 1x bateria LR04/AG5
- > trwałość baterii typowa 12 miesięcy
- > wymiary: 220 x 25 x 20 mm
ok. 20g

- czujnik odczyty 105 x Ø 3,5 mm (kołko 20 x Ø 2,0 mm)

Numer katalogowy:
TFA 30.1040,
Dustmann electronic - 5020-0398

Oferujemy także przystąpienie referencyjne.

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