

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/pirometr-laserowy-z-wyswietlaczem-lcd-habotest-ht650b-p-3505.html>



Pirometr laserowy z wyświetlaczem LCD Habotest HT650B

Cena	79,00 zł
Numer katalogowy	270503474
Kod producenta	026078
Kod EAN	5907489606714

Opis produktu

Termometr na podczerwień Habotest HT650B

Bezkontaktowy termometr na podczerwień HT650B zapewnia precyzyjny i szybki pomiar - wyniki uzyskasz w mniej niż 0,5 s. Prosty w obsłudze i poręczny - używanie go nie sprawi Ci żadnego problemu. Urządzenie zostało wyposażone w alarm limitu temperatury oraz kolorowy wyświetlacz LCD. Sprawdzi się w wielu zastosowaniach. Do jego zasilania niezbędne są 2 baterie AAA 1,5 V.

Szybki i precyzyjny pomiar

Termometr na podczerwień HT650B umożliwia bezdotykowe dokonywanie pomiarów w zakresie -50°C - 550°C lub -58°F - 1022°F . Jego obsługa jest bajecznie prosta - wystarczy skierować go w stronę wybranego obiektu i nacisnąć przycisk. 12 punktów pomiaru zapewnia wysoką precyzję.

Kolorowy wyświetlacz - wygodny dostęp do informacji

Wbudowany wyświetlacz LCD ułatwia korzystanie z termometru. Dostarczy Ci najważniejszych informacji. Odczytasz z niego między innymi wyniki pomiarów, stan baterii oraz wartości maksymalne. Czytelny i kolorowy - sprawia, że HT650B jest jeszcze bardziej praktyczny.

Mnóstwo zastosowań

Szeroki zakres temperatur pozwala wykorzystywać urządzenie w wielu zastosowaniach. Za jego pomocą sprawdzisz, jak ciepłe lub zimne są nawet najbardziej zróżnicowane obiekty. Obudowa procesora? Woda w czajniku? A może worek lodu? HT650B dostarczy Ci precyzyjnych wyników w każdej sytuacji.

Jeszcze więcej udogodnień

To nie koniec zalet termometru na podczerwień marki Habotest. Urządzenie zostało wyposażone w niewielki wskaźnik LED, który zaświeci się na czerwono, jeśli limit temperatury zostanie przekroczony. HT650B ma też wygodne przyciski, które zapewniają dostęp do zmiany ustawień, trybów czy podświetlenia. Lekki i poręczny - możesz go używać bez najmniejszego nawet wysiłku.

Funkcja

Temperatura IRT
Wyświetlacz
Laser

HT650A

-30°C ~ 380°C (-22°F ~ 716°F)
kolorowy z podświetleniem, LCD
<1m W (630nm~650nm),

12 punktów pomiarów ułożonych w kolistą sferę

HT650B

-30°C ~ 550°C (-22°F ~ 1022°F)
kolorowy z podświetleniem, LCD
<1m W (630nm~650nm),

12 punktów pomiarów ułożonych w kolistą sferę

D:S	12:1	12:1
Emisyjność	0.95	0.95
Odpowiedź widmowa	8~14um	8~14um
Czas reakcji	<0.5s	<0.5s
°C/°F	Tak	Tak
Alarm przekroczenia górnego/dolnego	Tak, czerwony	Tak, czerwony
limitu temperatury		
Przechowywanie danych	Tak	Tak
MAX	Tak	Tak
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	Tak	Tak
Automatyczne wyłączenie	Tak	Tak
Podświetlenie	Tak	Tak
Zasilanie	2x bateria AAA 1,5V (zestawie)	2x bateria AAA 1,5V (zestawie)
Waga	około 100g	około 100g
Wymiary	145 x 92 x 45 mm	145 x 92 x 45 mm
Bezpieczeństwo	EN61326, EN60825	EN61326, EN60825