

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 19:23

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/preheater-podgrzewacz-do-elektroniki-pcb-pd-65w-p-10875.html>

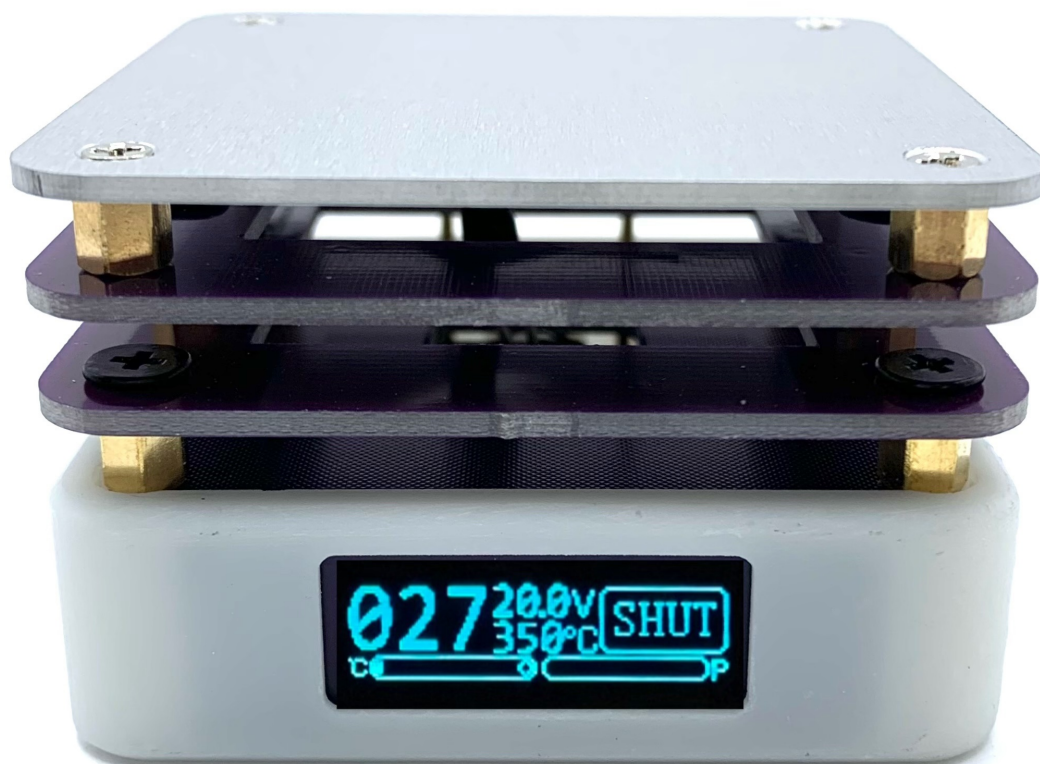


Preheater podgrzewacz do elektroniki PCB PD 65W

Cena brutto	132,00 zł
Cena netto	107,32 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ELEK-343
Kod producenta	PD 65W Plate

Opis produktu

Preheater podgrzewacz do elektroniki PCB PD 65W



Innowacyjny podgrzewacz do płytek PCB i pasków LED, ten kompaktowy preheater oferuje niezawodną wydajność w profesjonalnych zastosowaniach. Z wbudowanym regulatorem temperatury utrzymuje stałe ogrzewanie w szerokim zakresie od 0 do 350°C, zapewniając precyzyjne warunki pracy. Zasilany przez źródło zasilania z ładowarki PD 65W 20V 3,25A poprzez złącze micro USB-C, preheater charakteryzuje się niskim zużyciem energii. Jego kompaktowa obudowa o wymiarach 56 x 56 x 35 mm kryje wysokiej jakości płytę grzewczą o wymiarach 56 x 56 mm. Wartościowym dodatkiem jest czytelny wyświetlacz LCD, prezentujący zarówno temperaturę ustawioną, jak i odczytaną, z możliwością pomiaru napięcia zasilania. Obsługa za pomocą ergonomicznie umieszczonych przycisków od tyłu urządzenia zapewnia intuicyjne korzystanie z preheatera, sprawiając, że jest to niezastąpione narzędzie dla profesjonalistów, którzy cenią nie tylko precyzję, ale także kompaktową i solidną konstrukcję.



Parametry techniczne

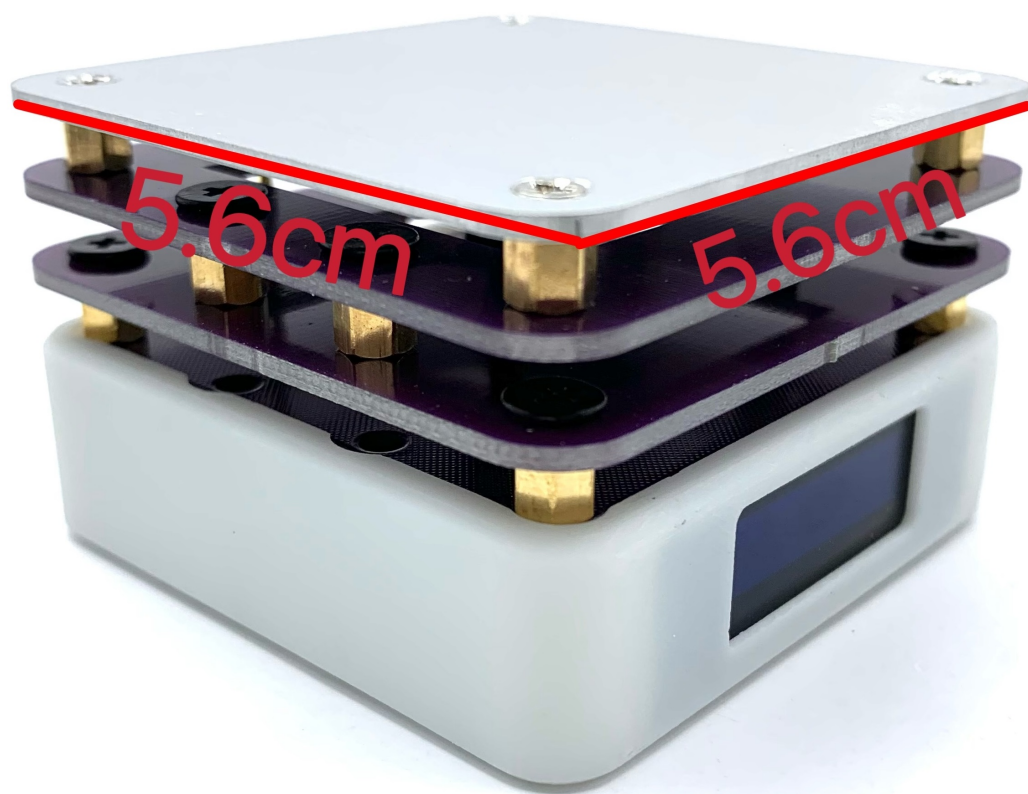
- podgrzewacz, preheater do płytek PCB oraz pasków LED
- wbudowany regulator temperatury
- stała temperatura podgrzewania
- małe zużycie energii
- złącze micro USB-C do podłączenia źródła zasilania
- źródło zasilania: ładowarki wyposażone w tryb szybkiego ładowania PD 65W 20V 3,25A
- zakres regulacji temperatury: 0 ~ 350°C (najniższa temperatura to temperatura otoczenia)
- wysokiej jakości obudowa
- wymiary produktu: 56 x 56 x 35 mm
- czytelny wyświetlacz LCD ze wskazaniem temperatury ustawionej oraz odczytanej
- pomiar napięcia zasilania
- obsługa za pomocą przycisków umieszczonych od tyłu urządzenia
- wymiary płyty grzewczej: 56 x 56 mm

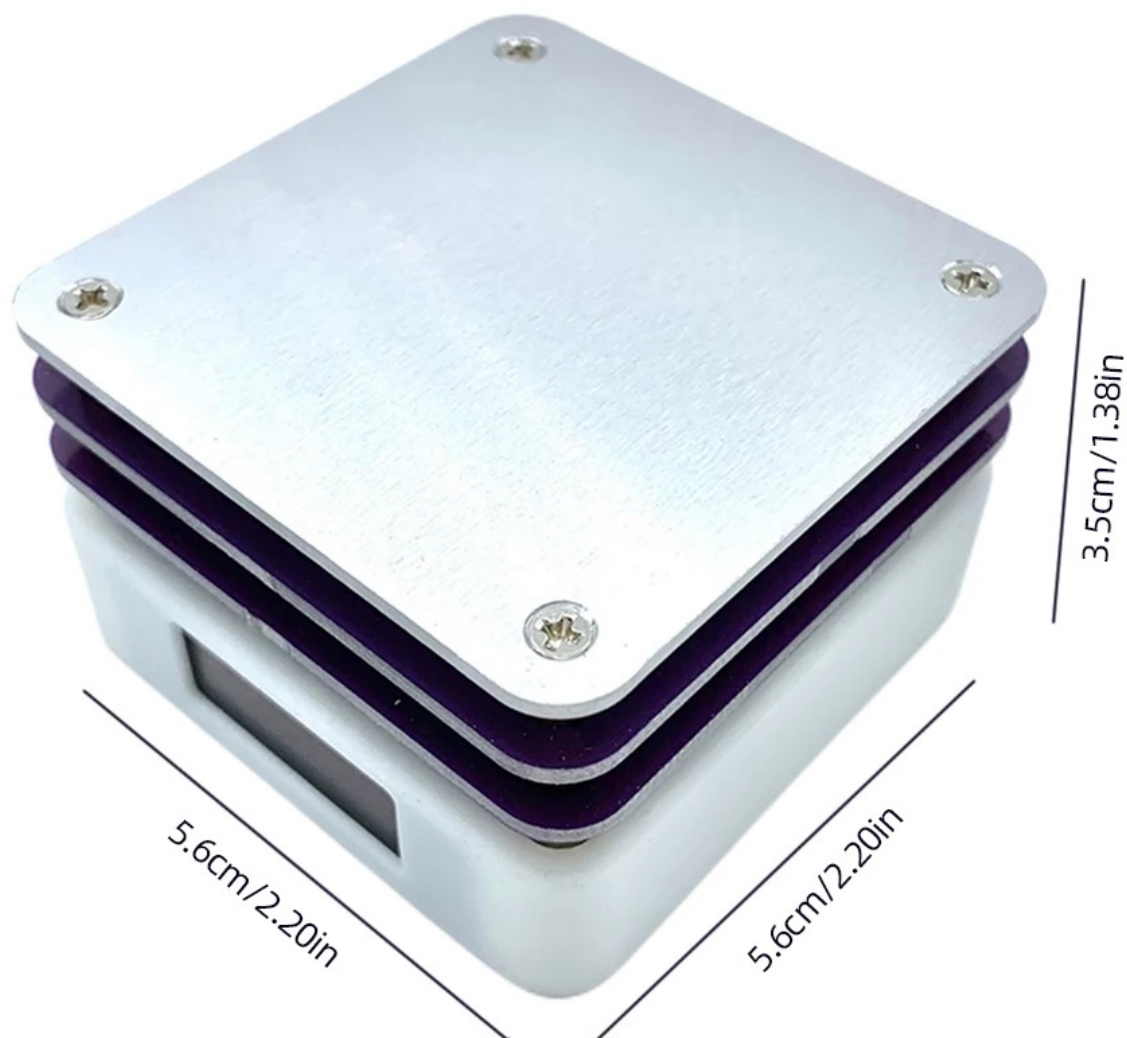
Opis obsługi

- po podłączeniu do zasilania równoczesne naciśnięcie obu przycisków spowoduje uruchomienie rozgrzewania lub zatrzymanie
- naciśnięcie obu przycisków (długie) wejście do menu lub wyjście
- zalecenia: przy pracy ciągłej nie stosować wyższej temperatury niż 250°C

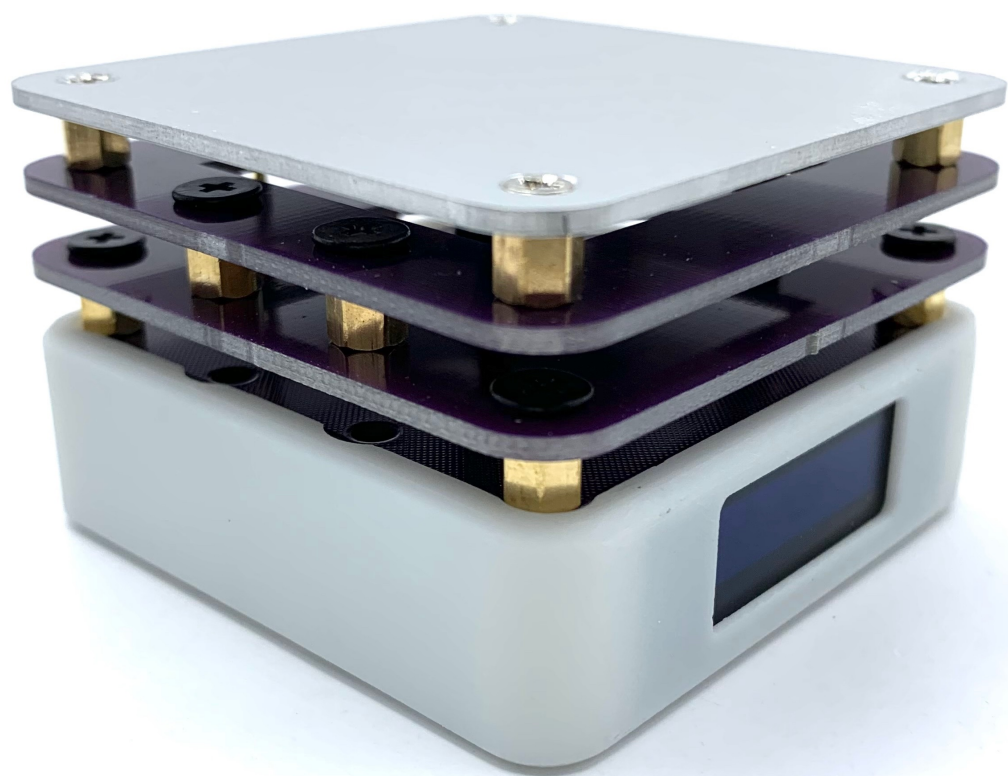
Zestaw zawiera

- 1 x podgrzewacz, preheater do elektroniki PCB



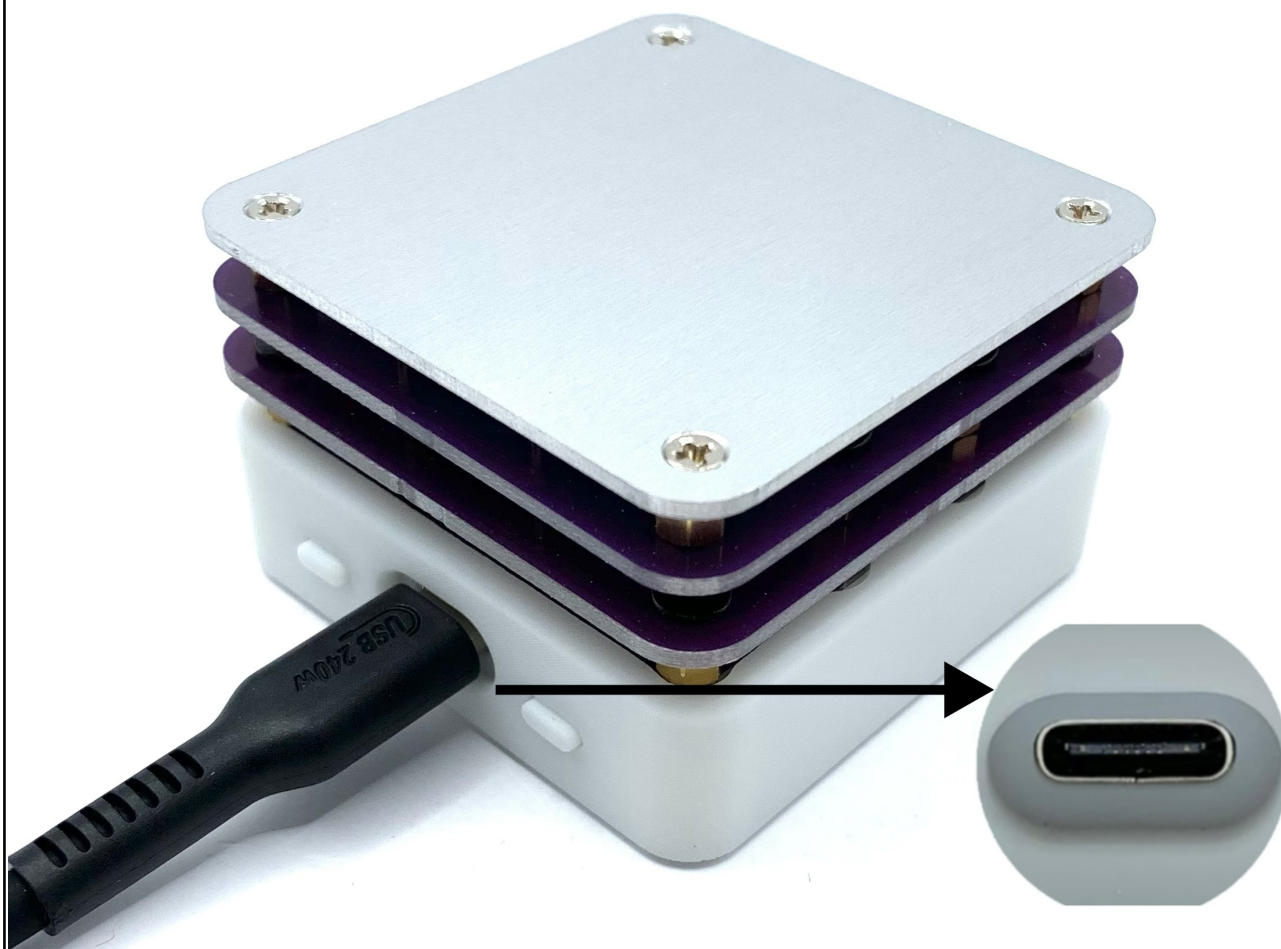






only preheating plate

PD Power Input



USB Type-C interface +PD protocol
65W faster heating

Intelligent Control Whatever You Want



Operation: :
Press both buttons: heat up or stop heating.
Long press all the keys to enter the menu or exit.
Double key press to confirm.

