

Dane aktualne na dzień: 04-06-2026 03:02

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zd-8965-rozlutownica-do-cyny-z-wyswietlaczem-dotykowym-160c-480c-140w-zhongdi-p-13682.html>



ZD-8965 rozlutownica do cyny z wyświetlaczem dotykowym 160°C - 480°C 140W Zhongdi

Cena brutto	390,00 zł
Cena netto	317,07 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ZD-8965
Kod EAN	8595563731772
Producent	ZD ZhongDi

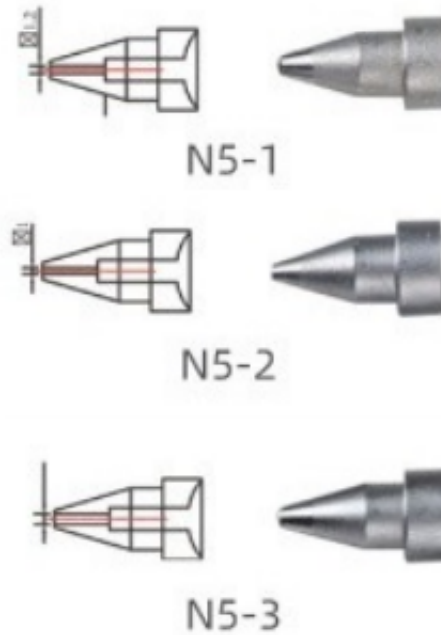
Opis produktu

ZD-8965 rozlutownica do cyny z wyświetlaczem dotykowym 160°C - 480°C 140W ZhongDi



Profesjonalny demontaż elementów THT

Stacja rozlutowicza **ZD-8965** to wysokowydajne urządzenie serwisowe o mocy szczytowej **140W**, zaprojektowane do szybkiego i bezpiecznego usuwania spoiwa lutowniczego z obwodów drukowanych. Model ten dedykowany jest dla profesjonalnych serwisów elektroniki oraz zaawansowanych hobbystów, którzy pracują z komponentami przewlekanymi (THT). Dzięki zastosowaniu ceramicznego elementu grzejnego typu **PTC**, stacja charakteryzuje się błyskawicznym nagrzewaniem oraz precyzyjną stabilizacją temperatury w zakresie od 160°C do 480°C, co pozwala na bezpieczną pracę zarówno z tradycyjną cyną ołowiową, jak i stopami bezołowowymi.



Innowacyjne sterowanie i wydajna pompa

Urządzenie wyróżnia się nowoczesnym interfejsem pozbawionym fizycznych przycisków – sterowanie odbywa się za pomocą czytelnego **ekranu dotykowego LCD**, który wyświetla zadaną oraz rzeczywistą temperaturę. Sercem stacji jest wbudowany kompresor generujący podciśnienie na poziomie **600 mm Hg**, co umożliwia skuteczne odsysanie cyny nawet z gęstych płyt wielowarstwowych. Obudowa wykonana w technologii **ESD Safe** chroni delikatne układy scalone przed ładunkami elektrostatycznymi. Pistolet wyposażono w ergonomiczny spust oraz łatwy w czyszczeniu system filtrów sprężynowych, a funkcja **Sleep Mode** automatycznie obniża temperaturę po 15 minutach bezczynności, wydłużając żywotność dysz i grzałki.

Specyfikacja techniczna produktu

- Producent: ZhongDi
- Model: **ZD-8965**
- Napięcie zasilania: 220-240V AC / 50Hz
- Moc całkowita: **140 W**
- Zakres temperatur: **160°C - 480°C**
- Element grzejny: **Ceramiczny PTC**
- Wyświetlacz: **Dotykowy LCD** z podświetleniem
- Moc ssąca (podciśnienie): do 600 mm Hg
- Bezpieczeństwo: System **ESD Safe**
- Funkcja uśpienia: Tak (Sleep Mode po 10 min), Wskaźnik pracy pompy
- Zasilanie pistoletu: 24V (zintegrowany z jednostką)
- Dostępne dysze w zestawie: 3 sztuki (seria N5)
- Akcesoria: Wyciory o różnych średnicach