

Stacja lutownicza ZD-917 (rozlutownica + lutownica kolbowa)



KEMOT®

Marka:
Kemot

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
LUT0070

Kod EAN:
5901436780076

Opis

Stacja lutownicza ZD-917 (rozlutownica + lutownica kolbowa)

Stacja lutownicza ZD-917 to wielofunkcyjne urządzenie, które łączy w sobie rozlutownicę i lutownicę kolbową, idealne do precyzyjnych prac z elektroniką. Wyposażona w dwa niezależne cyfrowe wyświetlacze oraz elektroniczną kontrolę temperatury, jest doskonałym wyborem zarówno dla profesjonalistów, jak i hobbystów. To kompleksowe rozwiązanie do lutowania i rozlutowywania elementów, które gwarantuje dokładność i bezpieczeństwo.



Precyzyjna regulacja temperatury

Stacja ZD-917 umożliwia precyzyjne ustawienie temperatury w zakresie od 160°C do 480°C, dzięki elektronicznej kontroli temperatury. Oba urządzenia – lutownica kolbowa o mocy 60 W i rozlutownica o mocy 80 W – posiadają ceramiczne elementy grzewcze, co zapewnia szybkie nagrzewanie oraz stabilność temperatury podczas pracy. To kluczowe dla precyzyjnego lutowania i rozlutowywania delikatnych komponentów elektronicznych.

Wszeczhroność i funkcjonalność

Dwa niezależne cyfrowe wyświetlacze pozwalają na jednoczesne monitorowanie temperatury lutownicy i rozlutownicy, co ułatwia kontrolę nad procesem pracy. Zintegrowana pompa o mocy 600 mmHg w rozlutownicy zapewnia skuteczne usuwanie nadmiaru lutowia. W zestawie znajdują się również zapasowe groty, filtry oraz wyciory, które umożliwiają długotrwałe użytkowanie bez konieczności częstych zakupów dodatkowych akcesoriów.

Bezpieczeństwo i komfort użytkowania

Zasilanie stacji ZD-917 odbywa się poprzez standardowy prąd AC 220 – 240 V, 50 Hz, a zabezpieczenie stanowi wbudowany bezpiecznik o wartości 3 A. W zestawie znajduje się uchwyt na kolbę rozlutownicy oraz stojak na lutownicę, co podnosi komfort i organizację stanowiska pracy. Adapter do połączenia stacji z kolbą umożliwia łatwe podłączenie i stabilne operowanie urządzeniem, co dodatkowo zwiększa bezpieczeństwo użytkowania.

Opis techniczny

2 niezależne cyfrowe wyświetlacze
Elektroniczna kontrola temperatury

Jednostka centralna

Zasilanie: AC 220 – 240 V, 50 Hz
Bezpiecznik: 3 A

Lutownica z grotem:
Pobór mocy: 60 W
Zakres temperatury: 160°C – 480°C
Element grzewczy: Ceramiczny

Rozlutownica:
Pobór mocy: 80 W
Moc pompy: 600 mmHg
Zakres temperatury: 160 – 480°C
Element grzewczy: Ceramiczny

W zestawie: pistolet rozlutownicy z zamocowanym grotem, dwa zapasowe groty rozlutownicy, zapasowe filtry, 3 wyciory dla różnych grubości grotów, adapter do połączenia stacji z kolbą, uchwyt na kolbę rozlutownicy, kolba lutownicy na grot, stojak lutownicy, przewód zasilający

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	5 Kg	6 Kg	29 cm x 36 cm x 23 cm
kart.	1 szt.	4.5 Kg	5.5 Kg	29 cm x 36 cm x 23 cm