

TRZYKANAŁOWA STACJA NAPRAWCZA Z RĄCZKAMI

NUMER KATALOGOWY

PC-80070604

PRODUCENT

PACE



OPIS

- Mikroprocesorowe sterowanie i kontrola procesu
- Trzykanałowe urządzenie do demontażu i montażu elementów SMD i PTH
- Najpopularniejsze urządzenie wykorzystywane w firmach produkcyjnych i serwisach
- Standardowo wyposażona w rączki: SX - 100, TD - 200
- Umożliwia: demontaż i montaż wszystkich układów PTH i większości SMD oraz oczyszczanie punktów lutowniczych
- Wbudowany kompresor
- System Snap - Vac
- Funkcja ISB i automatycznego wyłączenia wydłuża okres eksploatacji grotów nawet 6 – krotnie

DANE TECHNICZNE

DANE	WARTOŚĆ
ZASILANIE	230V, 50Hz
POBÓR MOCY	Maks.240W
WYMIARY	135mm (5.3") H X 165mm (6.5") W X 260mm (9.25") D
TEMPERATURA PRACY ACCUDRIVE®	177 - 454°C (350 - 850°F)
TEMPERATURA PRACY SENSATEMP®	37 - 482°C (100 - 900°F)
STABILIZACJA TEMPERATURY	1.1°C (2°F)
REZYSTENCJA MIĘDZY GROTEM A UZIEMIENIEM	< 2 Ohms

ZALETY

- Trzy niezależnie sterowane kanały zasilające
- Dwufunkcyjny kompresor (regulowany nadmuch, zasysanie)
- MBT - 360 obsługuje rączki w standardach:
- SensaTemp - gwarantuje utrzymanie stabilnej temperatury pracy z dużymi komponentami
- 2 x AccuDrive - gwarantuje doskonałość temperaturową, zapewnia natychmiastową, pełną kontrolę nad procesem nagrzewania i wysoką wydajność grzewczą w bezpiecznych, niskich temperaturach pracy
- Zgodne z normą ANSI/J - STD - 001
- Sterowanie mikroprocesorowe, czytelny wyświetlacz, który wyświetla ustawione i rzeczywiste temperatury wszystkich trzech kanałów
- Cicha praca urządzenia
- System Snap - Vac
- Możliwość modułowej rozbudowy
- Metalowa, trwała obudowa
- Zaawansowane funkcje: "Auto SetBack", "Auto - Off"
- Ustawienia chronione hasłem

OPCJE

- Rączka MT - 200 z podstawką
- Rączka PS - 90
- Termopęseta TT - 65
- Rączka SX70