



Прилад для приварки термопар
Тип: TP2N

Швидке та надійне з'єднання термопар Ø 0,5 мм, 0,711 мм, 1,00 мм.

Точні результати виміру завдяки міцному з'єднанню термопари з робочою деталлю.

Управління однією рукою завдяки системі автоматичного запуску, що включає пристрій через 3 сек. після з'єднання термопари з робочою деталлю.

Контролює заряджання акумулятора. Захист від розряджання. Показ роботи приладу за допомогою вбудованих світлодіодів (індикаторів).

Технічні дані

| | |
|---|--|
| Напруга живлення: | 90...264 В AC / 47... 63 Гц (AC – напруга змінного струму) |
| Напруга акумуляторної батареї: | 12 В (DC – напруга постійного струму) |
| Ємність акумулятора: | 3,0 А в год |
| Робоча напруга при зварюванні: | напруга що виставляється 20...99 В (постійний струм), читаємо на цифровому дисплеї, 7 індикаторів |
| Час спрацювання після контакту термопари з деталлю: | 3 секунди, автоматично |
| Час відновлення зарядки конденсатора: | 5 секунд |
| Індикація зарядки: | Діод що світиться |
| Макс. глибина проплавлення: | <0,2 мм (на зачищеній поверхні) |
| Макс. глибина для зняття температури: | <0,3мм |
| Запобіжник: | 0,8 А, 5x20мм |
| Габарити (В x Ш x Г): | 80 x 180 x 180 мм |
| Вага: | 3,2 кг |
| В комплекті з: | пластмасовий чемодан, зажим та полюсний магніт |

Можливі технічні зміни