

Eurointech

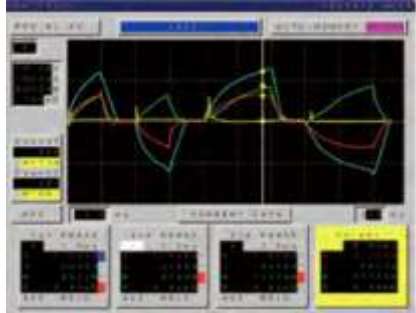
СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

www.eurointech.ru



Установка контактной сварки с гибридным источником тока AVIO NRW-PS300/NT-PS300

- Высокое качество сварных соединений с минимальным тепловым воздействием, хорошая однородность сварки
- Функция переключения полярности для повышения времени жизни электрода
- Автоматическое выключение при превышении допустимого диапазона мощности
- Высокая скорость сварки



Установка NRW-PS300/NT-PS300 с гибридным источником тока применяется для сварки выводов аккумуляторных батарей и других изделий из различных материалов и сплавов.

В гибридных источниках полярность тока переключается с высокой скоростью с помощью силового транзистора.

Модель	NRW-PS300/NT-PS300
Ток короткого замыкания вторичной обмотки	8000 А
Максимальная мощность импульса сварки	300 Вт/с
Выходное напряжение трансформатора	2,5 В; 5 В; 7,1 В; 10 В
Время сварки	0 - 60 мс
Контролируемые параметры	Напряжение, ток, мощность, сопротивление (среднее и пиковое значения)
Интерфейсы	RS232C, I/O (50 pin), EXT I/O (12 pin)
Питание	3 ф., 220 В/380В ± 10%
Габариты источника тока	186 x 490 x 265 мм
Вес источника тока	19 кг
Габариты трансформатора NT-PS300	210 x 300 x 210 мм
Вес трансформатора NT-PS300	28 кг
Другие трансформаторы (возможны как альтернатива NT-PS300)	NT-PS1500, NT-PS1500H

Опции и сопутствующее оборудование



Различные типы сварочных головок



Моторизованный привод перемещения электрода



Тестер механических соединений

Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ
www.eurointech.ru

ООО «Евроинтех»
140011, Московская область, г. Люберцы,
ул. Юбилейная, д. 26, помещение 016
Телефон мобильный: +7-(495)-749-45-78
Тел./факс офиса: +7-(495)-228-72-04
E-mail: sales@eurointech.ru