

Sorny Roong Industrial Co., Ltd. (SOLOMON) має більше 40 років успішної діяльності та розвитку. Спеціалізуються на виробництві професійних зварювальних інструментів, мають найновіше обладнання для підвищення якості продукції. Постійно впроваджують нову високоефективну продукцію, покращуючи якість і практичність для більш широкого вибору зварювального приладдя.

Паяльні станції SOLOMON зі складу у Києві

Едуард Шепель, м. Київ

Паяльні станції – багатофункціональні пристрої, які стануть надійними помічниками не тільки професійним майстрам чи радіоаматорам, а також стануть у нагоді в побуті. Станції SOLOMON є комплексом пристроїв, що забезпечують користувача всім необхідним для роботи. Техніка істотно відрізняється між собою конфігурацією, тому вибір залежить від ваших потреб та особистих уподобань. Щоб вибрати паяльну станцію, яка відповідає вашим вимогам, зверніться до спеціалістів компанії СЕА. Паяльні станції Solomon SL20 і SL30, хоч і є станціями початкового рівня, але завоювали високу популярність на світовому ринку, в тому числі і у виробництві, де використовуються, як правило, для впаювання дрітків, світлодіодів, резисторів та інших нечутливих до статички/перегріву елементів.

Класичні паяльні станції призначені для з'єднання деталей традиційним контактним способом. Серед основних переваг таких пристроїв – надійність та інтуїтивно проста система управління. Ви зможете встановлювати температурний режим відповідно до типу виконуваних робіт. Рівень нагрівання в різних моделях варіюється від 90 до 500°C.

Компанія СЕА пропонує зі складу у Києві аналогові паяльні станції виробництва Solomon (Тайвань) – PENSOL-SL20-N і PENSOL-SL30-N.

Паяльні станції Solomon призначені як для початківців-радіоаматорів, так і для фахівців сервісних центрів і радіомонтажників в промисловому виробництві.

Паяльна станція одноканальна PENSOL-SL20-N (див. **фото**) – станція

з аналоговою системою електронного контролю (температура встановлюється поворотним регулятором) і оптичним відображенням досягнення заданої температури на LED-шкалі. Діапазон температур від 150°C до 420°C.

Складається з: блоку живлення, паяльника PENSOL-IRON-N (48 Вт, 24 В) з жалом SR-622, підставки, відскозної губки.

Характеристики:

- Напруга живлення паяльника – 24 В.
- Вид нагрівача – стандартний.
- Довжина паяльника – 203 мм.
- Потужність станції – 48 Вт.
- Напруга живлення станції – 230 В.
- Вага станції – 1.89 кг.
- Температурний діапазон паяльника – 150...420°C.
- Довжина дроту паяльника – 1.15м.
- Виробник – SORNY ROONG INDUSTRIAL.
- Розміри – 170x116x96мм.
- Конструкція вилки – EU.
- Регулювання температури аналогове.

Паяльна станція одноканальна



Рис. 1



PENSOL-SL30-N (**рис.1**) – це паяльна станція з аналоговою системою електронного контролю (температура встановлюється поворотним регулятором) і відображенням температури на трирозрядному індикаторі. Діапазон температур від 160°C до 480°C.

Складається з: блоку живлення, паяльника PENSOL-IRON-N (48 Вт, 24 В) з жалом SR-622, підставки, відскозної губки.

Характеристики:

- Тип приладу – паяльна станція.
- Регулювання температури: аналогове, поворотним регулятором.
- Потужність станції – 48 Вт.
- Температурний діапазон паяльника – 250...480°C.
- Комплект постачання: жало SR-976T-B, паяльник PENSOL-SL30-N.
- Тип нагрівального елемента – керамічний.
- Напруга живлення станції – 230В АС.
- Вага станції – 870 г.
- Напруга живлення паяльника – 230В АС.
- Розміри – 175x103x90 мм.
- Довжина дроту паяльника – 1.15м.
- Довжина паяльника – 203 мм.

За додатковою інформацією та з питань придбання паяльних станцій SOLOMON звертайтеся до відділу паяльного обладнання по телефону в Києві +38 (044) 330-00-88 або по електронній пошті info@sea.com.ua