

## Паяльник ЭПСН-65Вт/220В

### Описание:



Электропаяльник ЭПСН непрерывного нагрева предназначен для монтажной пайки и лужения оловянно-свинцовыми припоями элементами радиоэлектронной аппаратуры и тонкостенных металлических изделий в производственных и бытовых условиях. Электропаяльник оснащен керамическим или нихромовым нагревательным элементом (см. в таблице на упаковке), регулирующим мощность электропаяльника и температуру паяльного стержня в заданных пределах в зависимости от режима эксплуатации. Перед началом эксплуатации жало электропаяльника подвергнуть лужению.

### Характеристики:

- Напряжение питания: 220В/ 50Гц
- Потребляемая мощность,Вт: 65
- Жало: 6 мм, медь
- Нагревательный элемент: керамический
- Класс защиты: II
- Степень защиты от влаги: 1 РХО
- Время разогрева до номинальной температуры не более 8 мин.
- Ручка: пластик
- Длина: 212мм