

**Паяльник ЭПСН керамика в блистере**  
**Напряжение: 36В и 220В**  
**Мощность: 25Вт, 40Вт, 65Вт, 80Вт, 100Вт**



**Паяльники 36В, 220В 25Вт, 40Вт**



**Жало диаметром 4мм**



**Паяльники 36В, 220В 65Вт**



**Жало диаметром 6мм**



**Паяльники 36В, 220В 80Вт, 100Вт**



**Жало диаметром 9мм**

### **Описание**

Электропаяльник ЭПСН непрерывного нагрева предназначен для монтажной пайки и лужения оловянно-свинцовистыми припоями элементов радиоэлектронной аппаратуры и тонкостенных металлических изделий в производственных и бытовых условиях. Электропаяльник оснащен специальным керамическим нагревательным элементом, который поддерживает температуру нагрева паяльного стержня в установленном интервале. Перед началом эксплуатации электропаяльника паяльный стержень подвергнуть лужению.

### **Характеристики**

- Напряжение питания: 36В, 220В
- Мощность в установившемся режиме: 25Вт, 40Вт, 65Вт, 80Вт, 100Вт
- Род потребляемого тока: переменный

- Жало электропаяльника изготавливается из медного прутка диаметром:
- 4мм для паяльника 25Вт, 30Вт, 40Вт
- 6мм для паяльника 65Вт
- 9мм для паяльника 80Вт, 100Вт
- Рабочая температура: 250-400<sup>0</sup>С