

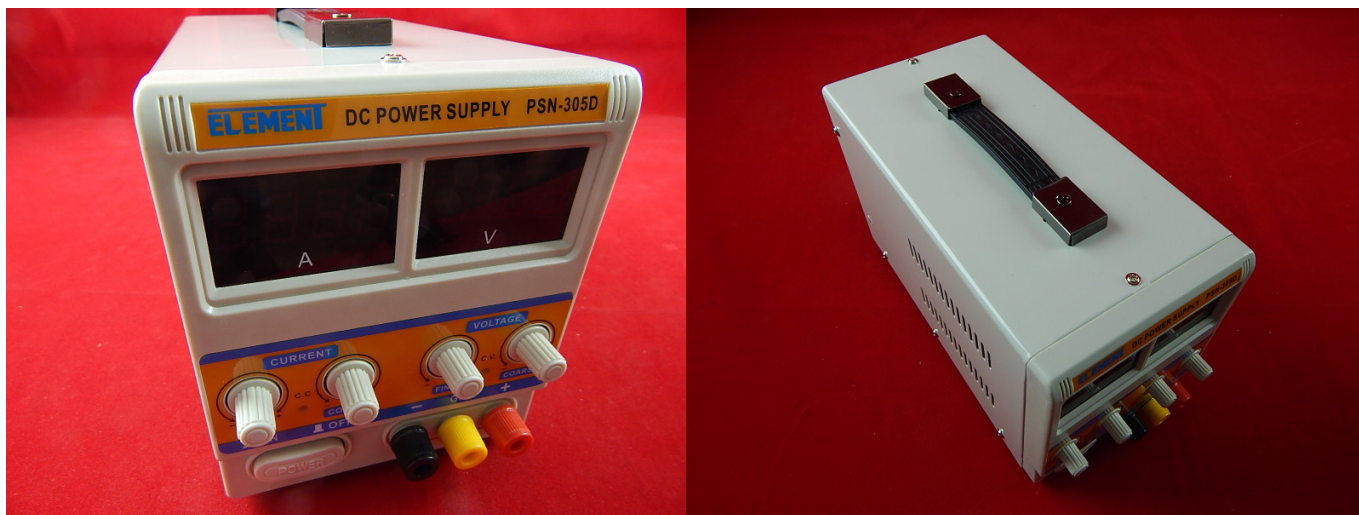
г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 11052      Цена в прайсе: 53967 тг.**

### **Блок питания лабораторный Element 305D**



Предназначен для работы с различными устройствами. Предусматривает защиту от перенапряжения и короткого замыкания. Может использоваться в производственных и лабораторных условиях.

305D - надежный и высокоточный прибор, снабженный встроенной защитой от перегрузки и короткого замыкания. В случае, если величина тока превышает нормальное значение более, чем на 10%, питание отключается. После устранения всех неисправностей достаточно перезагрузить блок питания для его нормальной работы.

#### **Спецификация**

Напряжение на входе:  $220V \pm 10\%$  - 50/60Гц

Напряжение на выходе: 0-30V

Ток нагрузки: 0-2A / 0-3A / 0-5A

Температурный диапазон:  $-10^{\circ}C$  -  $40^{\circ}C$

Относительная влажность:  $<90\%$

Температурный коэффициент:  $\leq 300PPm/^{\circ}C$

Пульсация напряжения:  $\leq 1mV$

Пульсация тока:  $\leq 3mA$

Устойчивость нагрузки (напряжение):  $\leq 0,01\% \pm 2mV$

Устойчивость нагрузки (ток):  $\leq 0,02\% \pm 3mA$

Размер аппарата: 275x128x162мм