

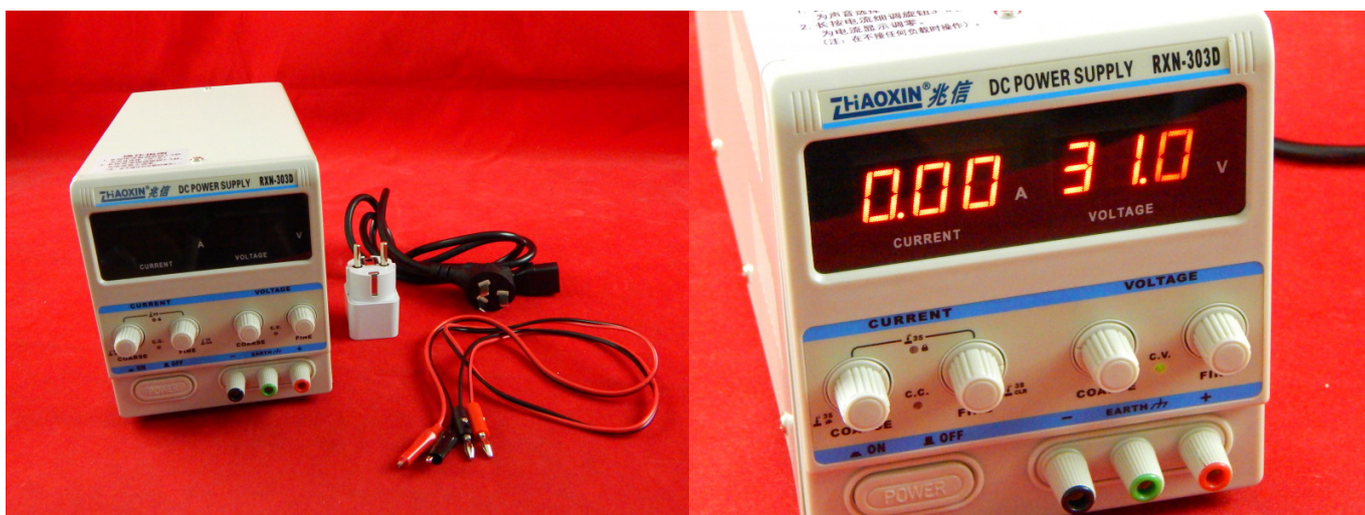
г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18471 Цена в прайсе: 49391 тг.

Блок питания лабораторный Zhaoxin RXN-303D



Лабораторный блок питания RXN-303D от компании Zhaonix может использоваться в качестве источника питания с регулируемым напряжением и током. Диапазон регулирования напряжения варьируется от до 30В, а у тока - от до 3А.

Блок питания лабораторный - это дополненный определённым набором сервисных функций блок питания. С точки зрения метрологии, это измерительный прибор, хранящий эталон как минимум одной физической величины и воспроизводящий её с целью произведения электрических измерений в сопрягаемых приборах и их отладки.

Преимущества:

- Подходит для центров тестирования и ремонта;
- Встроенный охлаждающий вентилятор;
- Полностью металлическая конструкция, компактный дизайн.

Спецификация:

- Модель: RXN-303D;
- Выходное напряжение: от 0 до 30 В;
- Выходной ток: от 0 до 3 А;
- Уровень пульсаций по напряжению: ≤ 1 мВ;
- Коэффициент влияния нагрузки по напряжению: $\leq 0.01 + 2$ мВ %;
- Коэффициент влияния нагрузки по току: $\leq 0.2 + 3$ мА %;
- Коэффициент влияния напряжения питания: $\leq 0.01 + 2$ мВ %;
- Индикация значений выходного тока и напряжения: LED;

- Точность индикации значений параметров: $\pm 1\%$;
- Питание: $\sim 220\text{ В} \pm 10\%$, $\sim 50/60\text{ Гц}$;
- Относительная влажность: $< 80\%$;
- Рабочая температура: от -10°C до $+40^\circ\text{C}$;
- Габариты: $275 \times 126 \times 155\text{ мм}$;
- Масса: 3.86 кг .

Подключение:



1. Отображение амперметра;
2. Отображение вольтметра;
3. Ручка регулятора тока "Плавно";
4. Индикатор состояния устойчивого тока;
5. Выключатель питания;
6. Ручка регулятора тока "Грубо";
7. Ручка регулятора напряжения "Плавно";
8. Ручка регулятора напряжения "Грубо";
9. Индикатор состояния регулятора напряжения;
10. Положительная клемма вывода;
11. Клемма заземления;
12. Отрицательная клемма вывода.