

М7762985 Лабораторный источник питания W.E.P 605D-III

Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией прежде, чем использовать оборудование.



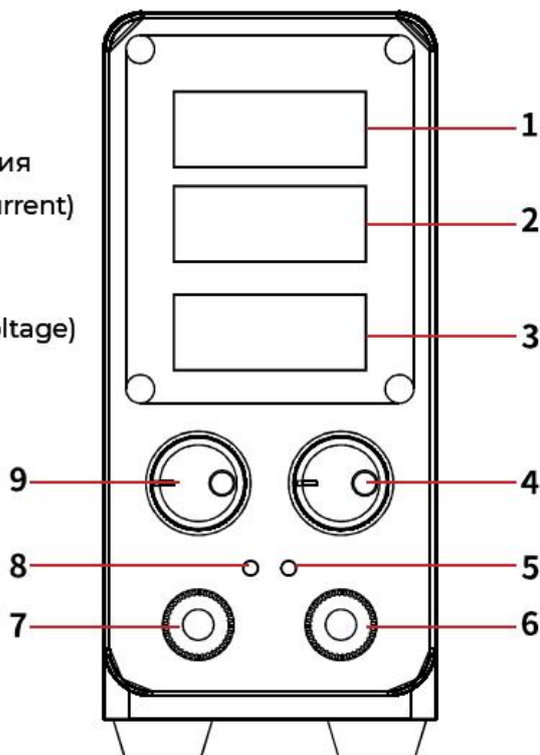
www.siriust.ru

I. Характеристики

Модель	3005D-III	605D-III
Размеры	195x70x157 ± 5мм	
Температура окружающей среды	-10 – 40°C	
Влажность воздуха	< 90%	
Выходное напряжение	DC 0-30V	DC 0-60V
Выходная мощность	150W	300W
Точность напряжения	< 0.1% + 0.03V	
Точность тока	< 0.3% + 3mA	
Регулятор нагрузки	<1% + 10mV	
Шумы	Vrms <0.5% (10Hz-MHz)	
Выходной ток	0-5A	

II. Строение

1. Выходное напряжение
2. Выходной ток
3. Выходная мощность
4. Регулятор тока/
Кнопка звукового оповещения
5. Индикатор CC (Constant Current)
6. Выходной терминал (-)
7. Выходной терминал (+)
8. Индикатор CV (Constant Voltage)
9. Регулятор напряжения



III. Работа с источником питания

1. Подключите провод питания к розетке.
2. Нажмите кнопку включения, выставите нужное напряжение.
3. Подключите нагрузку к терминалам «+» и «-».
4. Когда работа завершена, отключите нагрузку и выключите источник питания. Отключите провод питания от сети, если не собираетесь использовать источник длительное время.
5. Источник питания автоматически переключается между режимами CV и CC при изменении нагрузки.