



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**

Артикул: 7499



На  
То  
Мо  
На  
То  
Мо  
Вт  
Ко  
ка  
Ко  
ка  
За  
КЗ

### НАЗНАЧЕНИЕ ИСТОЧНИКА ПОСТОЯННОГО ТОКА АТН-1113:

Аналоговый источник питания с цифровой индикацией АТН-1113, предназначен для проведения работ в процессах наладки, ремонта и лабораторных исследований.

Импульсный источник постоянного тока АТН-1113: 0 ... 30 А и напряжения 0,1 ... 12 В, дополнительные функции: цифровая индикация, возможность последовательного и параллельного подключения нескольких источников, питание 220 В, габариты 295x138x165 мм, масса 3,6 кг.

### ОСОБЕННОСТИ ИСТОЧНИКА ПОСТОЯННОГО ТОКА АТН-1113:

- 3-х разрядный цифровой дисплей;
- Защита от короткого замыкания;
- Возможность последовательного и параллельного подключения;
- Установка ограничения по току;
- Возможно подключение нескольких блоков последовательно для увеличения выходного напряжения;
- Возможно подключение нескольких блоков параллельно для увеличения выходного тока;
- Возможность заземления выходных гнезд.

### Характеристики АТН-1113

Параметр	Значения
Количество каналов	1
Выходные параметры	0,1 ... 12 В / 0 ... 30 А
Погрешность установки	0,5%
Шаг регулировки выходного напряжения	0,5 мВ, тока 3 мА
Питание	220 В
Масса	3,6 кг
Габариты	295x138x165 мм

### Комплектация АТН-1113

№	Наименование	Количество
1.	Импульсный источник постоянного тока АТН-1113	1
2.	Соединительные провода с зажимами	1
3.	Кабель питания	1
4.	Перемычка	1
5.	Предохранитель (в держателе предохранителя)	1
6.	Руководство по эксплуатации	1

