телефон в москве +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 0032917



тип преобразования
Напряжение
Ток
Мощность
Напряжение
Ток, А
Количество
каналов
Количество регулируемых
каналов
Режим стабилизации тока и
напряжения
Защита от
кз
Питание

ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА СЕРИИ GPR-H:

- Выходное напряжение до 110 В, выходной ток до 3 А
- Высокая стабильность и малый уровень пульсаций
- Плавная установка выходных параметров регуляторами ГРУБО/ТОЧНО
- Режимы стабилизации тока и напряжения
- Установка предела по току
- Защита от переполюсовки и перегрузки
- 3½ цифровая индикация тока и напряжения
- Режим динамической нагрузки
- Элегантный внешний вид

Характеристики GW Instek GPR-711H30D

Максимальное напряжение 1 канал	110 B
Максимальный ток 1 канал	3 A
Максимальная мощность	330 Вт
Тип преобразования	Линейный
Особенности	Малый уровень пульсаций (1 мВ/ 5мА).

Комплектация GW Instek GPR-711H30D

Nº	Наименование	Количество
1.	Источник питания постоянного тока GPR-711H30D	1