



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: 0032917



Тип преобразования _____
Напряжение _____
Ток _____
Мощность _____
Напряжение, В _____
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 переплюсовки и перегрузки
- 3½ цифровая индикация тока и напряжения
- Режим динамической нагрузки
- Элегантный внешний вид

Характеристики GW Instek GPR-711H30D

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

Комплектация GW Instek GPR-711H30D

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