



**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: 0018699



Напряжение \_\_\_\_\_

Ток \_\_\_\_\_

Мощность \_\_\_\_\_

Напряжение,  
В \_\_\_\_\_

Количество  
каналов \_\_\_\_\_

Количество регули  
каналов \_\_\_\_\_

Количество частиц  
каналов \_\_\_\_\_

Частично регулиру  
В \_\_\_\_\_

Частично регулиру  
А \_\_\_\_\_

Режим стабилизаци  
напряжения \_\_\_\_\_

Подключение к  
ПК \_\_\_\_\_

## ОСОБЕННОСТИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ GPD-73303D:

- Три независимых выхода: 30 В / 3 А x 2, (2,5 В / 3 В / 5 В) / 3 А;
- Максимальное разрешение 100 мВ / 10 мА;
- Управление цифровой панелью (поворотный переключатель, кнопки управления настройками);
- Интуитивно понятный интерфейс управления, грубая/плавная регулировка, звуковая сигнализация;
- Четыре ячейки памяти настроек;
- Блокировка кнопок, отключаемый выход;
- Защита от перегрузки и переполюсовки;
- Последовательное и параллельное соединение регулируемых выходов;
- Компактный эргономичный дизайн, малошумящий вентилятор охлаждения.

## Характеристики GW Instek GPD-73303D

Максимальное напряжение 1 канал	30 В
Максимальное напряжение 2 канал	30 В
Максимальное напряжение 3 канал	5 В
Максимальный ток 1 канал	3 А
Максимальный ток 2 канал	3 А
Максимальный ток 3 канал	3 А
Максимальная мощность	195 Вт
Тип преобразования	Линейный
Возможность объединения каналов	Да
ДУ (интерфейс)	USB
Особенности	Дискретность установки 100 мВ/ 10 мА. Горячие клавиши для быстрого доступа к четырем ячейкам памяти. Блокировка кнопок.

## Комплектация GW Instek GPD-73303D

№	Наименование	Количество
1.	Прибор	1
2.	Шнур питания	1
3.	Измерительный провод под зажим GTL-104	1

4.	Измерительный провод "банан 4 мм" GTL-105	1
5.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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