



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

**Высоковольтный А800D**  
+7 (495) 258-80-83    8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)



## ОСОБЕННОСТИ УСИЛИТЕЛЯ ВЫСОКОВОЛЬТНОГО А800D:

- Ограничение полосы до 300 кГц при максимальном напряжении на выходе;
- Нагрузка резистивная и емкостная 200 пФ, Вход 1 МОм, 30 пФ, выход 0,1 Ом.

## Характеристики PENDULUM A800D

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Количество каналов            | 2  |
| Полоса пропускания            | DC ... 1 МГц   |
| Максимальный входной уровень  | ±4 В   |
| Максимальный выходной уровень | ±400 В   |
| Тип усиления                  | Фиксированное  |
| Коэффициент усиления          | x100   |
| Максимальный выходной ток     | 60 мА  |
| Скорость нарастания           | 500 В/мкс  |
| Особенности                   | Ограничение полосы до 300 кГц при максимальном напряжении на выходе Нагрузка резистивная и емкостная 200 пФ, Вход 1 МОм, 30 пФ, выход 0,1 Ом |

## Комплектация PENDULUM A800D

| № | Наименование                   | Количество |
|---|--------------------------------|------------|
| 1 | Усилитель высоковольтный А800D | 1          |

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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