



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## осциллографический

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**



### Описание HP-9151R

Щуп осциллографический: до 150 МГц, до 600 В. Вх. сопр. 10 МОм/17 пФ. Коэфф. деления 1x10. Длина кабеля 1,2 м. Вес 90 г BNC с пином считывания коэффициента деления.

### Характеристики HP-9151R

Полоса пропускания	150 МГц
Время нарастания	2,3 нс
Максимальное напряжение	600 В
Коэффициент ослабления	10
Входное сопротивление	10 МОм
Входная емкость	17 пФ
Особенности	длина 1,2 м, Автоматический пересчет коэф. отклонения осциллографа в соответствии с установленным коэф. деления

### Комплектация HP-9151R

№	Наименование	Количество
1.	Зажим-индексатор канала	1
2.	Подпружиненный крючок	1
3.	Провод заземления	1
4.	Изолирующий наконечник	1
5.	Измерительный наконечник	1
6.	Наконечник для интегральных схем	1
7.	Отвертка	1
8.	Подпружиненный наконечник для заземления	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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