



**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

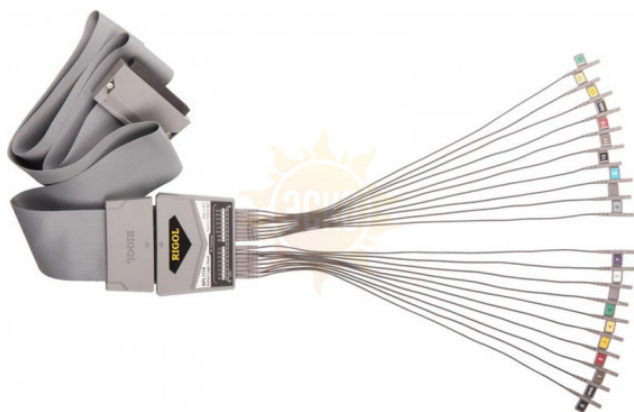
УЛ. ГИЛЯРЪЕВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

## Логический пробник 16-ти канальный

Артикул: RPL1116



### Описание Rigol RPL1116

Логический пробник 16-канальный для осциллографов Rigol серий DS/MSO1000Z, DS1000Z-Plus. Входной импеданс 100 кОм || 8 пФ. Диапазон пороговых уровней  $\pm 15$  В. Максимальное входное напряжение  $\pm 40$  В пик. Минимальное входное напряжение 500 мВп-п. Минимальная длительность импульса 5 нс. Длина кабеля 90 см.

### Характеристики Rigol RPL1116

Количество каналов 16  
Диапазон пороговых уровней  $\pm 15$  В  
Погрешность установки уровня порога  $\pm 100$  мВ +3% от установленного значения  
Максимальное входное напряжение  $\pm 40$  В пик  
Минимальное входное напряжение 500 мВп-п  
Минимальная длительность импульса 5 нс  
Входной импеданс 100 кОм  $\pm 2\%$  || 8 пФ  
Длина кабеля анализатора 90 см  
Длина кабеля клипсы около 25 см  
Рабочая температура/влажность 0~50°C / 0~80%RH

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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