



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



## Описание АКІП-4901/2А

## Характеристики АКІП-4901/2А

Полоса пропускания	0 (DC) ... 5 МГц
Время нарастания	?70 нс
Максимальный ток	1000 Алик-пик, 350 Аскз (AC), 500 А (DC)
Коэффициент трансформации	50 мВ/А (20х), 5 мВ/А (200х)
Минимальная чувствительность	20 мА
Погрешность	±1 %
Максимальный размер проводника	20 мм
Особенности	токовый пробник предназначен для бесконтактного измерения переменного и постоянного тока (AC/DC) без разрыва цепи. Он подключается к осциллографам и другим измерительным приборам через BNC-разъём и оснащён разъёмным сердечником с диаметром зажима 20 мм. Пробник отличается расширенной полосой пропускания до 5 МГц и временем нарастания 70 нс. Погрешность составляет ±1%. Устройство поддерживает два диапазона, 20X (50 мВ/А) и 200X (5 мВ/А). Питание осуществляется от адаптера 12 В, встроенный усилитель не требуется. Вес пробника 389 г.

© 2012-2026, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83