



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 221-11-11  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**модуль USB-милливольтметра (до 200 мВ)**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 17110200



Ни  
со  
  
На  
ра:  
  
По  
из  
  
Пи  
  
По  
ПК  
  
Из  
те  
  
Ос

## Описание Актacom АМЕ-1102

Преобразует постоянное и переменное напряжение в диапазоне 0...200 мВ. Используя этот модуль совместно с адаптером АТТ-1000 можно получить регистратор скорости воздушных потоков в диапазоне 0,8...25 м/с. Совместно с адаптером АТТ-1502 он позволит измерять и регистрировать освещенность от 0 до 50000 люкс. Вместе с адаптером АТТ-6011 модуль превратится в измеритель скорости вращения - оптический тахометр с диапазоном измерения 100...19900 об/мин. Для измерения постоянного и переменного тока совместно с модулем используются токовые клещи-адаптер АТА-2500 (до 2000 А) или АТА-2502 (до 1000 А).

## ВОЗМОЖНОСТИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ АДАПТЕРА АМЕ-1102:

- Программа ручного управления модулем, с журналом событий (ведения протокола событий прибора в текстовой форме), работает в обычной среде Windows;
- Библиотека инструмента с соответствующим функциональным деревом. Файлы: АМЕ1102\_32.dll, АМЕ1102.h и АМЕ1102.fr. Библиотека может быть использована в любой среде программирования без дополнительных драйверов National Instruments, необходимо только установить драйвер АКТАКОМ USB Lab и его библиотеку aipusb.dll. К библиотеке также прилагается файл справки, дублирующий справочную информацию из функционального дерева. Все остальные части программного обеспечения используют эту библиотеку;
- Палитра функций (АМЕ1102.lib), структура меню (АМЕ1102\_xx.mnu) и пример инструмента (АМЕ1102 example.vi) для LabVIEW. Позволяют использовать вольтметр в среде графического программирования LabVIEW.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ АДАПТЕРА АМЕ-1102:

- Управление и контроль;
- Лабораторные системы автоматизации;
- Тестовые системы;
- Системы промышленной автоматизации.

Хорошо сопрягается с адаптерами приборов модельного ряда АКТАКОМ:

- АТА-2500 и АТА-2502 — токовые клещи-адаптер;
- АТТ-1000 — анемометр-адаптер;
- АТТ-1502 — измеритель освещенности-адаптер.

## Характеристики Актacom АМЕ-1102

Параметр	Значения
Номинальное входное напряжение	0...200 мВ
Чувствительность	0,5 мВ
Погрешность	не более 0,5%
Входное напряжение (макс.)	10 В
Интерфейс связи к ПК	USB 1.1
Питание модуля	от интерфейса USB
Ток потребления	не более 120 мА

## Комплектация Актacom АМЕ-1102

№	Наименование	Количество
1.	USB-модуль АМЕ-1102	1

№	Наименование	Количество
2.	Краткое описание	1
3.	Руководство по эксплуатации (Не имеет физического носителя, может быть загружено на сайте производителя)	1
4.	Программное обеспечение	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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