

**NEW**

**KYOWA**  
KYOWA ELECTRONIC INSTRUMENTS CO.,LTD.

# Бортовая система сбора данных для Краш-Тестов

## DIS-5000A



*Компактная система,  
занимающая мало места при установке*

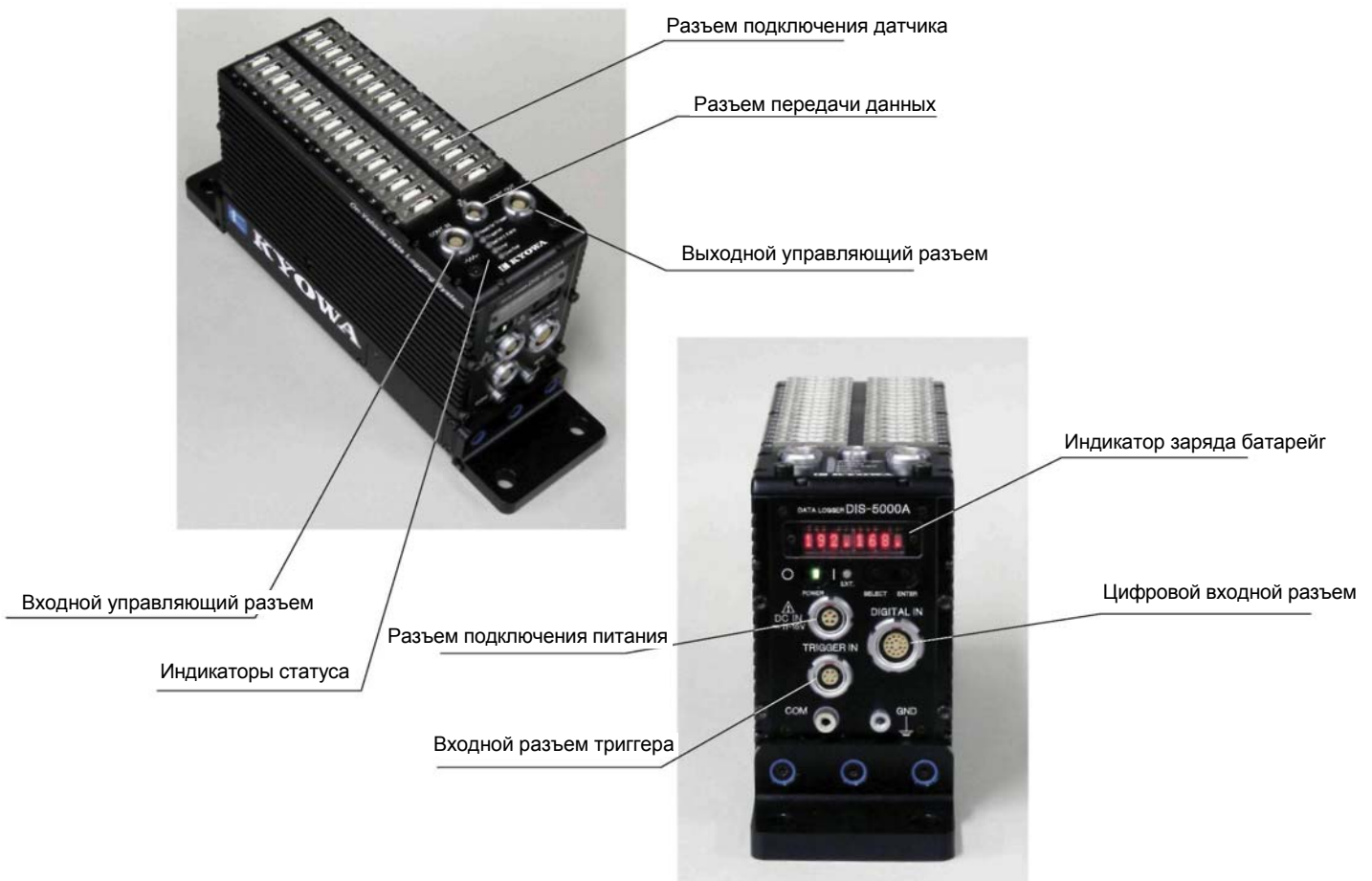
DIS-5000A – компактная бортовая система сбора данных краш-тестов машин.



# DIS-5000A

## Возможности

- **32 канала /1 система**
- **Занимает мало места при установке**  
(возможность поведения измерений по 128 каналам при площади, требуемой для монтажа, размера А4)
- **Возможность параллельного соединения систем**  
Предусмотрена возможность соединения нескольких систем каскадным кабелем. Максимальное число подключаемых систем – 16.
- **Максимальная частота дискретизации 100кГц**
- **Отображение статуса операций на дисплее**  
Остаточная емкость батареи и статус зарядки отображаются на индикаторе на передней панели прибора.
- **Функция TEDS (IEEE1451-4)**  
Соответствие датчикам TEDS (Интерфейс класса 2) Международного Стандарта IEEE-145.1 - 145.1.4  
TEDS = Спецификация TEDS (связь с интеллектуальными датчиками)
- **Высокоскоростная передача данных через сеть 100BASE-TX**  
Управление с ПК через LAN интерфейс посредством программного обеспечения DIS-50A
- **Расширенная функция самотестирования**  
Функция самотестирования: Контроль датчика и обрыва провода, проверка усиления, напряжения возбуждения, напряжения, памяти и батарей.



## Входной разъем

Входной разъем: 3RT01-RW7F

(Шнур: 3RT01-PB7M производство TAJIMI)



Входной разъем: ECG.0B.307

(Шнур: FGG. 0B.307 LEMO)

## Компактная конструкция для простоты установки

Компактная конструкция



По сравнению с предыдущей моделью, DIS-3000B

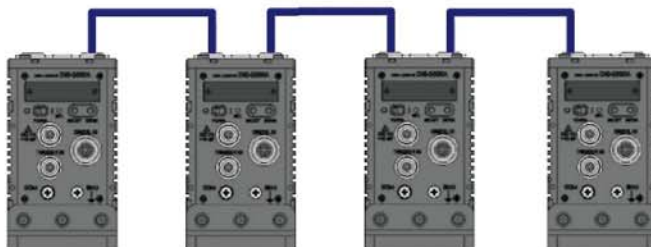
До 128 каналов измерения при размере А4



Площадка для установки размера А4 (210x297мм)

## Подключение DIS-5000A для расширения возможностей системы

### Каскадное подключение



Максимальное число подключаемых систем: 16

### Параллельное подключение систем



Максимальное число подключаемых систем: 16

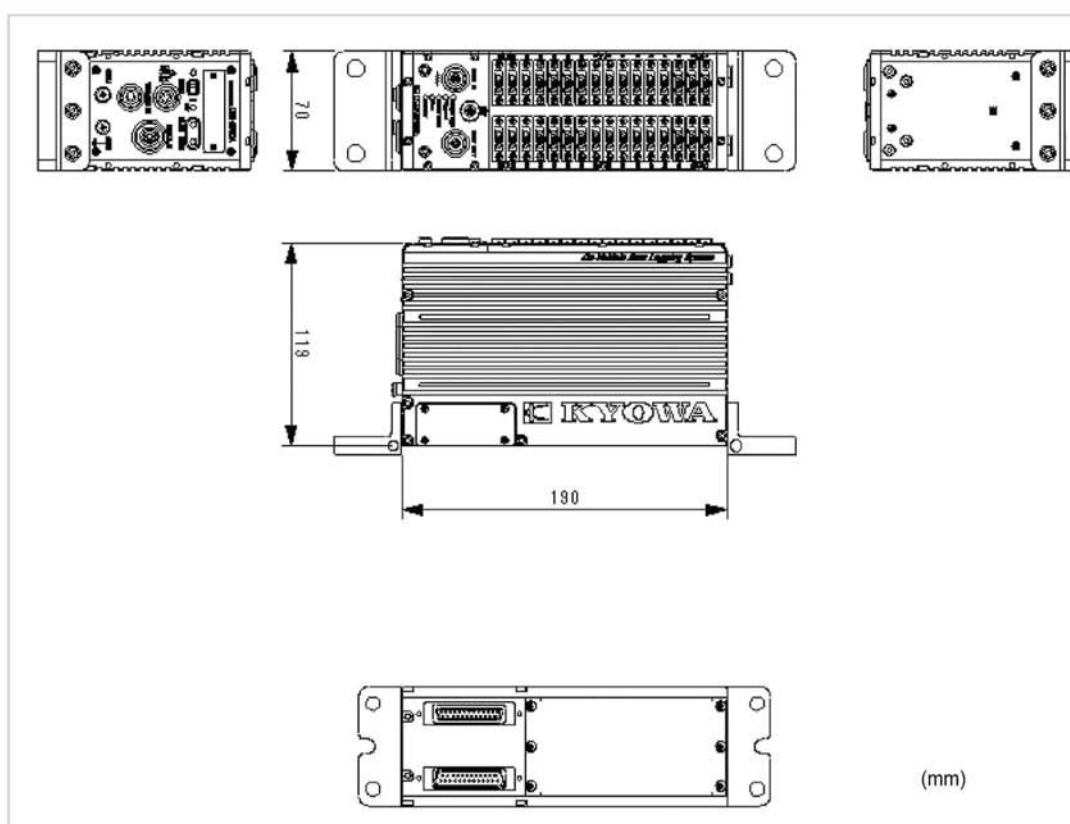


## Фиксация кабелей (Опция)

DIS-5000A оснащен специальным зажимом для фиксации кабелей.



## Размеры



Спецификации могут быть изменены без предупреждения.

### **ЗАО «Промдиаоборудование»**

107241, Москва, Щёлковское шоссе, д.23А

Тел.: +7(495) 690-79-29

Факс: +7(499) 166-51-90

e-mail: [tenzo@p-d-o.ru](mailto:tenzo@p-d-o.ru)

Internet: [www.kyowa.ru](http://www.kyowa.ru)