4-КАНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ ВВОДА СИГНАЛОВ ТЕРМОСОПРОТИВЛЕНИЙ МТМ 4000AIC



НАЗНАЧЕНИЕ

Прибор предназначен для преобразования сигналов стандартных преобразователей термосопротивления (TC) в цифровой код, передаваемый по интерфейсу RS-485.

Серийный выпуск приборов намечается со второго полугодия 2005г.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Подключаемые датчики: ТСМ (50M, 100M), ТСП (50П, 100П), ТСН (100H), Pt100, гр.21, гр.23.
- Скорость передачи, не более 115200 бод.
- Интерфейс RS-485.
- Протоколы обмена MODBUS-RTU Slave. Adam-4000.
- Гальваническое разделение входных, выходных цепей, цепей питания 1500 В.
- Светодиодный индикатор питания.
- Монтаж на Din-рейку или настенный.

исполнения

Шифр	Индикация	Программирование с лицевой панели
MTM 4000AIC	Нет	Нет
MTM 4000AIC-D	Есть	Есть

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

•	Напряжение питания
	Потребляемая мощность, не более
•	Диапазон рабочих температур20+60°C
•	Степень защиты корпуса
•	Масса не более

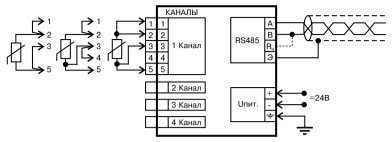
ОБОЗНАЧЕНИЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

Пример заказа: MTM 4000AIC MTM 4000AIC-D



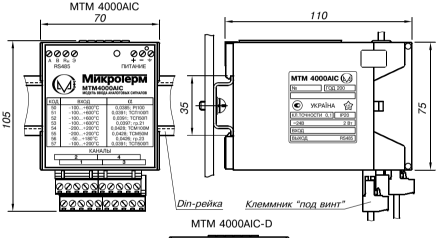
СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

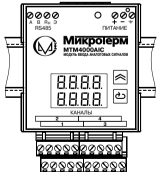
Схема подключения МТМ 4000AIC, МТМ 4000AIC-D



ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

Монтажный чертёж МТМ 4000AIC. МТМ 4000AIC-D





Подсоединение проводов - "под винт". Максимальное сечение подсоединяемых проводов 2,5мм². Крепление на Din-рейку NS35.