



Программирующий адаптер для приборов TURCK конструктивного ряда *interfacemodul*[®] IM-PROG

- Адаптер параметрирования приборов TURCK конструктивного ряда *interfacemodul*[®] с помощью последовательного интерфейса ПК
- Гальваническая развязка при передаче сигналов
- Windows-программная дискета для параметрирования модулей

IM-PROG служит для параметрирования приборов TURCK конструктивного ряда *interfacemodul*[®] с помощью последовательного интерфейса персонального компьютера.

Для этого параметрируемый *interfacemodul*[®] с помощью поставляемого кабеля подключается через последовательный интерфейс к ПК.

Для параметрирования на *interfacemodul*[®] необходимо подать напряжение питания.

IM-PROG преобразует уровень сигнала и обеспечивает гальваническую развязку.

Входящее в объем поставки программное обеспечение с помощью меню позволяет просто параметризовать интерфейсные модули.

Дополнительно параметры могут быть сохранены в памяти ПК или распечатаны на подключенном принтере.

Тип	IM-PROG
Идент. №	-
Подключение	
- <i>interfacemodul</i> [®]	3,5 мм разъем "Jack"
- ПК	25-контактный разъем интерфейса RS232 или 9-контактный разъем поставляемого адаптера
Длина проводов	Около 1,2 м
Гальваническая развязка	60 В