

ИМ64 модуль интерфейсный



Интерфейсный модуль ИМ64 предназначен для согласования интерфейса RS232 (COM порт) персонального компьютера с интерфейсами управляющих модулей (УМУП, УМКТ) и других приборов, имеющих интерфейс «токовая петля 20 мА» с пассивным приемником и передатчиком.

На лицевую панель ИМ64 выведены три светодиода для индикации следующих параметров:

- PWR – питание модуля;
- Tx и Rx индикаторы состояния сигналов RxD и TxD

Технические характеристики

Напряжение питания	~220В(+15%), 50Гц
Номинальная потребляемая мощность, Вт	15
Скорость передачи данных, бод, не более	19200
Температура окружающей среды, гр. С	+5...+50
Относительная влажность воздуха (при t = 35° С),%	30...80
Полный срок службы, лет, не менее	10
Режим связи	4-х проводный, дуплекс
Количество подключаемых модулей, не более	64
Общая длина линии ИМ64-УМ, не более, м.	1200
Общая длина линии ИМ64-RS232, не более, м.	10

Подключение УМ к ИМ64 осуществляется шлейфом (параллельно) с помощью интерфейсных разветвителей. В качестве кабеля связи используется кабель 5-й категории (2 витые пары).