

Различные варианты исполнения GSM терминала “IRZ TC65Smart”.

Терминалы поставляются в четырех различных модификациях, различающихся номенклатурой внешних интерфейсов. Все версии имеют:

- 2 переключаемых держателей SIM-карт;
- 8-ми проводный интерфейс RS-232 (DB-9F);
- 2-х проводный симплексный интерфейс RS-485, гальванически-развязанный от цепей питания и GSM модуля;
- 4 гальванически-развязанных от GSM модуля линий дискретного ввода;
- 4 гальванически-развязанных от GSM модуля линий дискретного вывода, коммутирующих к «+» источника питания с током нагрузки до 1А.

Версии терминала:

1. **TC65Smart-STD**. Базовая модель. Имеет только набор интерфейсов, перечисленный выше.
2. **TC65Smart-STD+**. В дополнение к п. 1 имеет гальванически-развязанный от GSM модуля интерфейс I2C Master. Этот интерфейс может использоваться для подключения внешних устройств, в том числе блока расширения “IRZ TC65 Expansion”.
3. **TC65Smart-PRO**. В дополнение к п. 1 оснащен двумя гальванически-развязанными потенциальными входами АЦП, предназначенными для измерения напряжения 0-24V.
4. **TC65Smart-PRO+**. В дополнение к п. 3 имеет гальванически-развязанный от GSM модуля интерфейс I2C Master. (аналогично п. 2).

	Базовые функции	I2C Master интерфейс	2 входа АЦП
TC65Smart-STD	+	-	-
TC65Smart-STD+	+	+	-
TC65Smart-PRO	+	-	+
TC65Smart-PRO+	+	+	+