



ПРИЕМНИК ТОНАЛЬНОГО ИЗБИРАТЕЛЬНОГО ВЫЗОВА ПТИВ-02



Приемник тонального избирательного вызова ПТИВ – 02 (ПТИВ) предназначен для приема индивидуального, группового и циркулярного вызовов кода СК2\8, СК2\12 и формирования сигнала управления внешним устройством и звукового сигнала при приеме заданной кодовой комбинации.

ПТИВ соответствует исполнению УХЛ 4 по ГОСТ 15150 – 69 и имеет степень защиты корпуса IP30 по ГОСТ 14254-96.

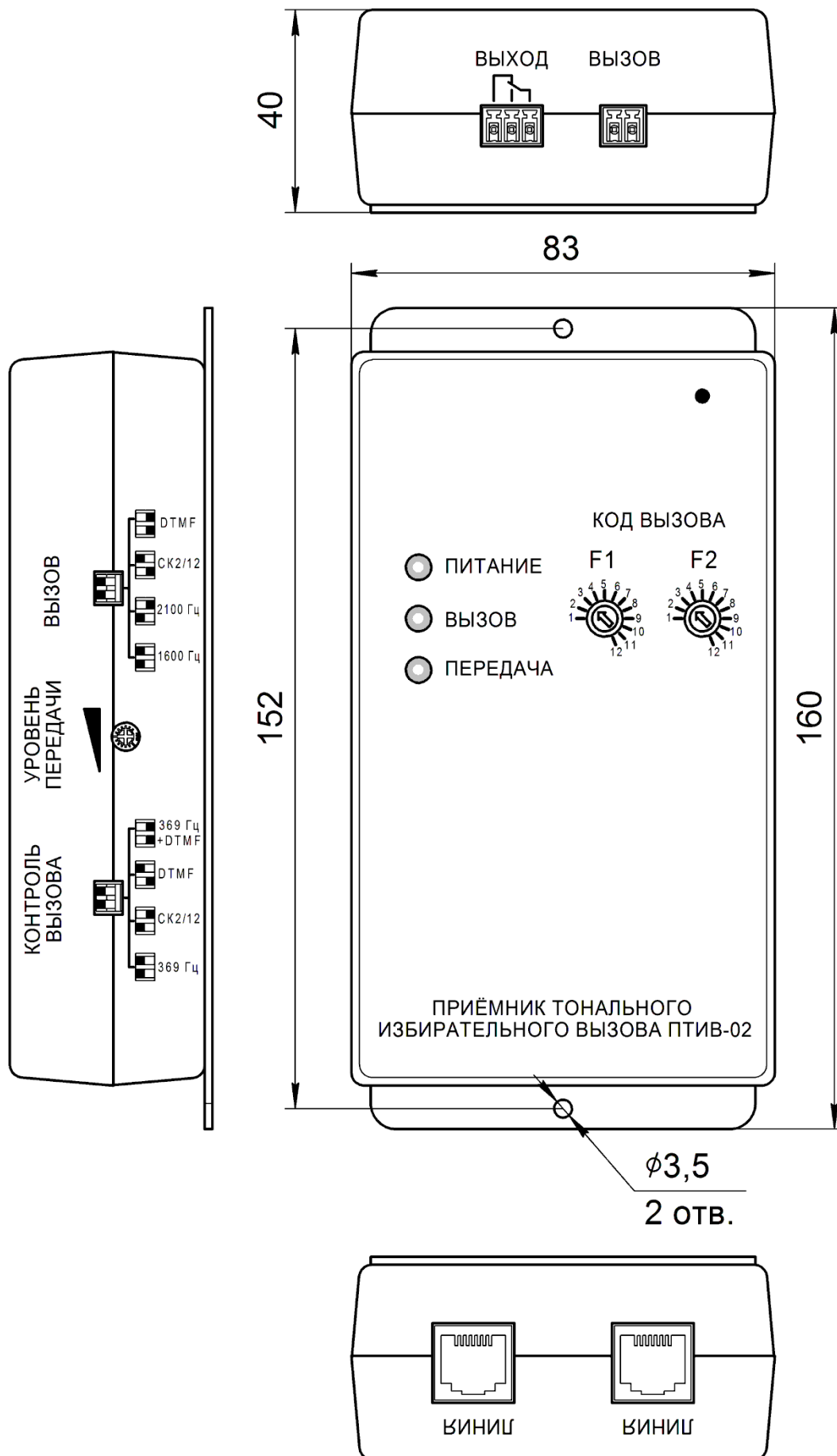
ПТИВ обеспечивает:

- работу с двухпроводной симметричной линией связи;
- прием индивидуального, группового и циркулярного вызовов кода СК2\8, СК2\12;
- передачу сигнала контроля вызова после приема индивидуального вызова;
- выбор варианта сигнала контроля вызова - тональная посылка частотой 369 Гц; кодовая посылка кода СК2\12 или кодом DTMF; сигнал 369 Гц + код DTMF;
- установку кода вызова переключателями "F1" и "F2";
- регулировку уровня передачи;
- формирование звукового сигнала вызова и сигнала управления внешним устройством для дублирования сигнала вызова;
- передачу сигнала вызова кнопкой, подключенной ко входу "ВЫЗОВ";
- выбор варианта сигнала вызова - частота 1600 Гц или 2100 Гц; кодовая комбинация кода СК2\12 или кода DTMF, соответствующие коду вызова ПТИВ;
- световую индикацию подачи напряжения питания, приема вызывной кодовой комбинации и включения передачи.

ПТИВ подключается к линии связи и напряжению питания стандартным патч - кордом UTP, Cat.5e 3м с использованием розетки телефонной на стену RJ-45.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра, единица измерений	Значение
Постоянное напряжение питания, В	18...30
Мощность потребления, В*А, не более	5
Максимальный ток переменный\постоянный, коммутируемый по выходу управления внешним устройством, А	0,5 \ 1,0
Максимальное напряжение переменное\постоянное, коммутируемое по выходу управления внешним устройством, В	125 \ 30
Входное сопротивление в диапазоне частот (300...3400) Гц, кОм, не менее	30
Диапазон входного сигнала, дБ	- 40...+13
Уровень выходного сигнала на нагрузке 240 Ом, В	-14,5...5,5
Выходное сопротивление при включенной передаче, Ом, не более	40
Масса, кг, не более	0,4
Габаритные размеры, мм, не более	83x160x40



Внешний вид, габаритные и установочные размеры ПТИВ