

Описание терминалов модулей

- 1 Выход аудиоканала (микрофон) для трубок с стандартным типом вызова (мод.1130)
- 1A Выход аудиоканала (микрофон) для трубок с электронным типом вызова (мод.1131)
- (-) блока питания
- + (+) блока питания
- 2 Вход аудиоканала (динамик)
- ~0 ~ 0В подсветки клавиш
- ~12 ~ 12В подсветки клавиш
- G/T Общий контакт клавиш вызова
- U1 Контакт клавиши вызова №1 (верхней)
- U2 Контакт клавиши вызова №2 (2 сверху)
- U3 Контакт клавиши вызова №4 (3 сверху)
- U4 Контакт клавиши вызова №4 (нижней)

Для разъединения контактов в независимые контактные группы необходимо удалить перемычки между G/T и G/T2; G/T3; G/T4;

Монтаж модулей

Установите модули в рамке монтажной коробки с помощью 4-х винтов М3Х10
Установите необходимые информационные шильды.
Подключите провода к клеммам согласно схемам подключения.
Установите монтажную рамку с модулями в монтажную коробку.
При необходимости отрегулируйте уровень аудиоканала с помощью регуляторов аудиоканала **EXT** и **INT**

Гарантийные обязательства

Компания-поставщик гарантирует стабильность всех технических характеристик устройства при соблюдении требований к установке и эксплуатации. В течение 12 месяцев с даты сдачи системы в эксплуатацию Поставщик обязуется бесплатно производить ремонт неисправного оборудования.

Дата сдачи системы в эксплуатацию « _____ » « _____ » 20__ г

УРМЕТ ИНТЕРКОМ, ЗАО



ИНТЕГРИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ
БЕЗОПАСНОСТИ И СВЯЗИ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ПОСТАВКА

МОДУЛИ ДЛЯ ПАНЕЛЕЙ ВЫЗОВА

**UTD 1155/20; 1155/21; 1155/22А;
1155/11; 1155/12А; 1155/13А;
1155/14А; 1155/50; 1155/59**

*сертификат соответствия
№ РОСС.ИТ.МЕ03.А05735*

ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

УРМЕТ ИНТЕРКОМ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

191123, Санкт-Петербург, ул. Фурштатская, 33, ПОМ.4 Тел./ФАКС (812) 441-3041
127055. Москва ул. Лесная, д 43, офис 429 Тел./факс (499) 973-1981; (499) 978-5163
E-mail : sales@urmet.ru <http://www.urmet.ru>

Санкт – Петербург
2009

Модульные вандалозащищенные панели серии K-Steel

Разнообразие данных панелей характеризуется высокой степенью защищенности от актов вандализма и модульностью элементов.

Модули изготовлены из нержавеющей стали и крепятся в специально разработанные монтажные коробки, позволяющие комбинировать модули как горизонтально, так и вертикально.

Панели серии K-Steel могут быть использованы в следующих типах систем:

- 4+n проводная домофонная система
- 1+1 проводная домофонная система
- Цифровые системы.

Общие параметры и размеры

Ширина однорядной наружной лицевой рамки:	- 148мм
Глубина выступающей части лицевой рамки от стены:	- 19мм
Глубина утапливаемой монтажной коробки:	- 55мм
Максимально допустимая: погрешность углубления монтажной коробки:	- 6мм от поверхности стены
Покрытие лицевой панели:	- полированная нержавеющая сталь
Корпус клавиши вызова:	- полированная нержавеющая сталь
Полный ход нажатия клавиши:	- 1,5мм
Свободный ход нажатия клавиши:	- 1мм (до соединения)
Максимальное коммутируемое напряжение:	- 50 В
Максимальный ток коммутации:	- 2 А
Подсветка информационной шильды и клавиши:	- светодиоды зеленого свечения
Защита информационной шильды:	- поликарбонат
Размеры пластинки для надписи:	- 73+12(1)x16.7x0.5мм макс. (поверхность пригодная для надписи - 58x16.7мм)
Максимальное сечение подключаемых проводов:	- 1.5 мм ²
Уровень защиты:	- IP 45 по IEC 70.1
Коррозионная стойкость:	- По DIN 5342/64
Продолжительность испытания:	- 16 часов при t 35 °С

Типы модулей

С переговорным устройством, без клавиши вызова

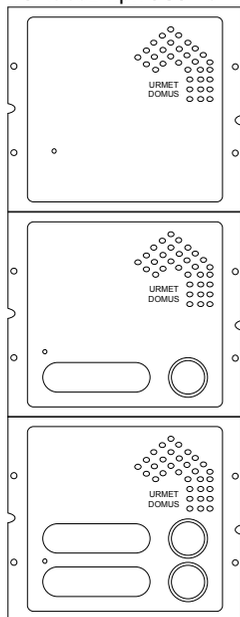
Для систем 4+n	Мод.- 1155/20
Для систем 1+1	Мод.- 1155/30

С переговорным устройством и 1 клавишей вызова

Для систем 4+n	Мод.- 1155/21
Для систем 1+1	Мод.- 1155/31

С переговорным устройством и 2-мя клавишами вызова

Для систем 4+n	Мод.- 1155/22A
----------------	----------------



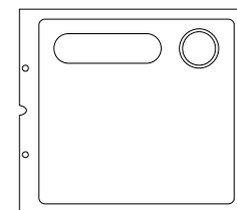
Для систем 1+1

Мод.- 1155/32A

Без переговорного устройства, с 1 клавишей вызова

Для систем 4+n

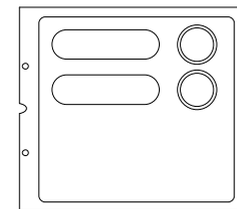
Мод.- 1155/11



Без переговорного устройства, с 2 клавишами вызова

Для систем 4+n

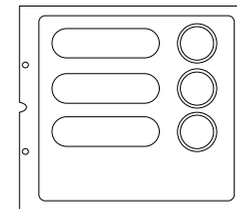
Мод.- 1155/12A



Без переговорного устройства, с 3 клавишами вызова

Для систем 4+n

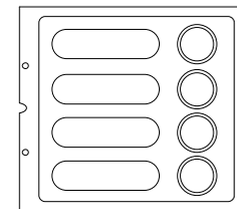
Мод.- 1155/13A



Без переговорного устройства, с 4 клавишами вызова

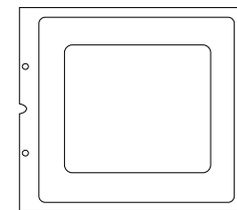
Для систем 4+n

Мод.- 1155/14A



Специальные модули Информационный модуль

Мод.- 1155/50



Пустой модуль (заглушка)

Мод.- 1155/59

