


Gira Control 19 Client 2



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
	2068 00	1	05	4010337022367

Gira Control 19 Client – это устройство индикации и управления для подключения к Gira HomeServer или Gira FacilityServer. Устройство базируется на ПК и имеет сенсорный TFT-экран с диагональю 47 см (19").

Характеристики

- Визуализация и управление функциями в оборудовании зданий в сочетании с Gira HomeServer и/или Gira FacilityServer.
- Показ электронной почты.
- Воспроизведение звуковых сигналов.
- Подходит для использования в качестве квартирной станции (с помощью шлюза TKS-IP) в домофонных системах.

Характеристики устройства

- ПК с сенсорным экраном.
- Интегрированный блок питания.
- Интегрированный громкоговоритель.
- Интегрированный микрофон.

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 220 - 240 В ~, 50 Гц
Потребляемая мощность	
- Максимум (100% CPU):	макс. 24 Вт
- Режим ожидания:	ок. 1,1 Вт
Системная информация	
- Процессор:	INTEL® Atom E3825 Dual Core 1,33 ГГц
- Жесткий диск:	64 Гб SSD
- RAM, DDR3L-1066 SO-DIMM:	4 Гб
- L2 Cache:	1 Мб
- Операционная система:	Windows™ embedded Standard 7
Подключения:	
- USB 2.0 типа A:	2 x спереди, 2 x внизу (сервисный интерфейс)

Разъемы

- Слот для карты: 1 SDHC, до 32 Гб
- Гигабитная ЛВС: 1 x RJ45

Индикация

- Разрешение: WXGA (1366x768)
- Количество цветов: 16,7 М

Условия окружающей среды для эксплуатации

- Допустимый диапазон рабочих температур: От 0 °C до +40 °C
- Допустимая относительная влажность: 10 - 85 % отн. влаж., без конденс.

Условия окружающей среды для хранения и транспортировки

- Допустимый диапазон рабочих температур: От -20 °C до +60 °C
- Допустимая относительная влажность до +40°C: 10 - 85 % отн. влаж., без конденс.
- Допустимая относительная влажность до +40°C: 10 - 39 % отн. влаж., без конденс.

Указания

- Можно устанавливать в имеющиеся приборные коробки Gira/Pro-face ServerClient 15.
- Подходит только для использования внутри здания.
- Области применения:
 - Эксплуатация в стационарных условиях.
 - эксплуатация только в условиях, соответствующих приведенным в спецификации относительно температуры, влажности, пыли, вибрации и т.д.

Габариты мм

Монтажная высота:	Ш 546	В 330
	Ш -	В 15