



ELGATO Communications – компания специализирующаяся на разработке и производстве телекоммуникационного оборудования

Мы предлагаем:

- Многоканальные GSM-шлюзы (E1/PRI, SIP, H.323. 4-32 канала, установка в 19" стойку, высота 1U & 4U)
- SIM-сервер
- SIM-банк (200 SIM карт)
- 8-канальная GSM-плата ISA/PCI (100% совместимость с Linux/Asterisk)
- GPS/GSM сигнализация
- GSM-ребутер (укомплектован 6-ю розетками под 220 В, отк/вкл управляется по SMS)

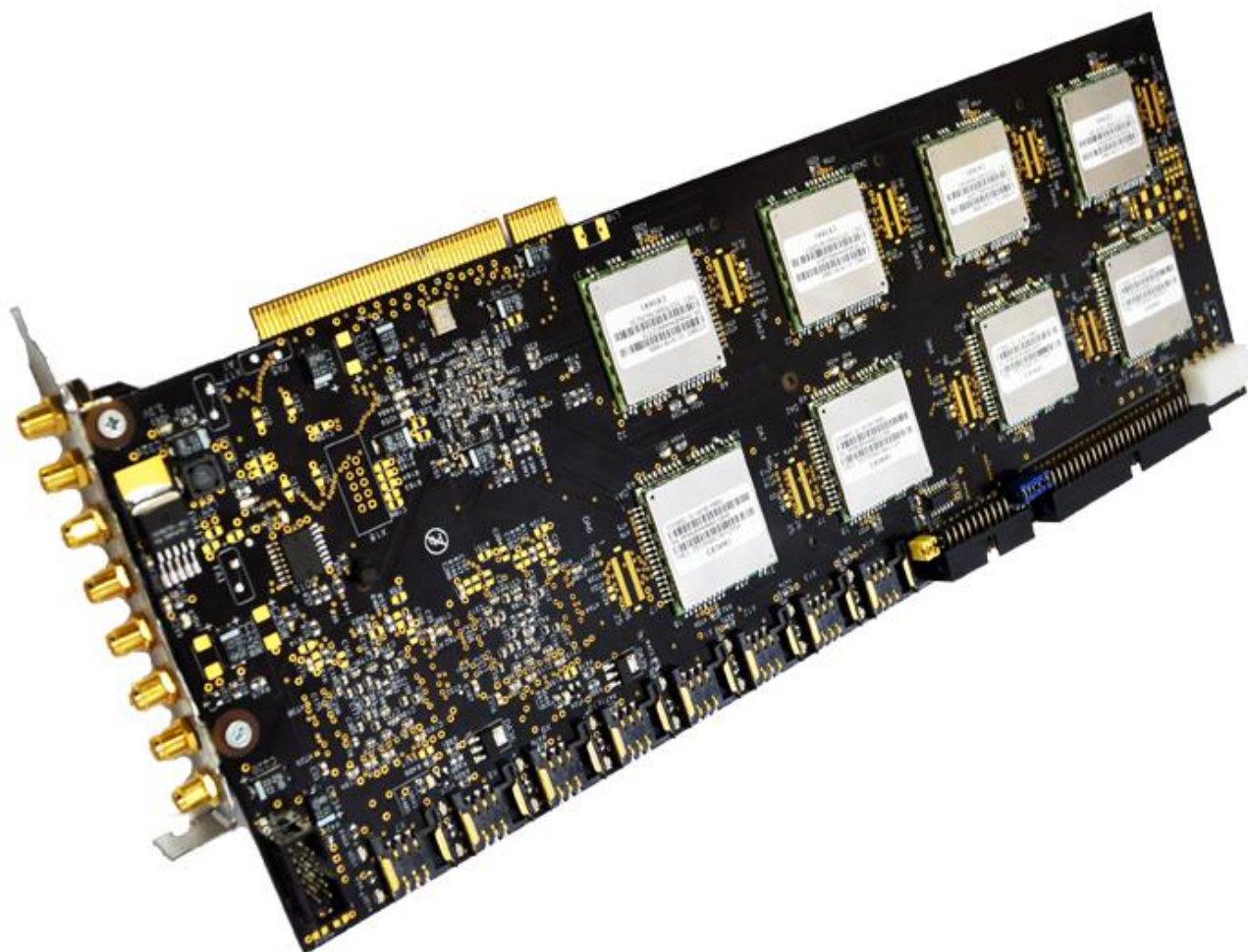
www.elgato.com.ua

Украина Днепропетровск 49000

Т\ф. +38(063)797-30-20, +38(056)7215188, +38(056)745-79-90

Email: sale@ltd.com.ua Skype: [alejandro5858](https://www.skype.com/name/alejandro5858) Icq: 208887470

4-канальная и 8-канальная GSM-плата (ISA/PCI)



Техническая спецификация

8-канальная GSM-плата ELGATO (ISA/PCI) обеспечивает включение компьютера под управлением Linux в GSM-сети. Изделие поставляется с драйвером под Linux 2.6.16 kernel. Несколько GSM-плат можно объединить по внешней шине PCM. GSM-плата может быть подключена к любой другой плате для подключения к АТС.

НАЗВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ:	8-канальная GSM-плата ISA/PCI
СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none">• Включение АТС (IP-PBX) в GSM-сеть• Мобильная АТС• GSM VoIP шлюз• SMS шлюз• Услуга обратного звонка по GSM (callback)• Телеметрия (индивидуальная разработка драйвера)
СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	<ul style="list-style-type: none">• CPU +1000 Mhz• RAM 256+ MB• Linux 2.6.16• 32bit PCI slot
ВОЗМОЖНОСТИ	<ul style="list-style-type: none">• 1 SIM карта на GSM-канал• SIM холдеры с возможностью «горячей» замены карт при блокировке канала• 100% совместимость с GSM-сетями Европы и США (900/1800/1900 MHz), а также с сетями Бразилии и Японии.• Два независимых порта для каждого GSM-модуля (для управления и для обновления прошивки)• Опционально: работа с SIM-сервером (неограниченное число SIM-карт на канал при использовании SIM-банка, произвольное переназначение карт GSM-каналам)• Высокое качество звука (шумоподавление, подавление эха)• Формирование вызова без задержки• Определение DTMF• Открытие канала передачи данных в GSM• Открытие канала передачи по GPRS• Разъем под PCM шину• 100% совместимость с Linux/Asterisk
GSM каналы	8
Типы сетей	GSM (900/1800/1900 MHz) или UMTS (2100 MHz, под заказ)
GSM модули	SimCom 300DZ
Мощность передатчика	2 Вт (1 Вт)
SIM-карта	Small plug-in, 3В, 1.8В
Антенный коннектор	SMA (female) сопротивление 50 Ом
Антенна	
Направленная	YAGI высокого усиления соединенная коаксиальным кабелем, длина:10м или длиннее (если требуется)
Всенаправленная	Небольшие дискретные антенны на магнитной подложке
ОСНОВНЫЕ Х-КИ	
Стандарты питания	3.3В и 5.0В от 32-битной шины PCI
Средства контроля	8 цветных LED (индикаторы состояния сети)
Удаленное управление	Telnet, SSH
ДРУГОЕ	
Габариты	340 x 132 мм
Вес	Около 110 г
Рабочие температуры	-20 °С до +45 °С
Хранение при температуре	-40 °С до +85 °С
Относительная влажность	Максимум 95 % при +40 °С
Рекомендации	Помещение с кондиционером, ИБП, заземление

ELGATO Communications – компания специализирующаяся на разработке и производстве телекоммуникационного оборудования

www.elgato.com.ua

Украина Днепропетровск 49000

т.ф.+38(063)797-30-20, +38(056)7215188, +38(056)745-79-90

Email: sale@ltd.com.ua Skype: [alejandro5858](https://www.skype.com/alejandro5858) lсq: 208887470