



iVG4K-FWT

GSM шлюз



- 1 порт с 1 коннектором RJ-11
- Работа с УАТС, VOIP шлюзом, Billing meter и т.д.
- Прост в установке и настройке
- Надежная конструкция и высокая производительность
- Оптимальная коммутация модулей
- Совместим с большинством телефонов и УАТС.
- Антенна с высоким усилением сигнала
- Поддержка SIM карт (1.8V,3V) 11) дисплей с Caller ID
- Низкий уровень шума и чистота передачи голоса

Описание

Устройство iVG4K-FWT является конвертером GSM в аналоговый сигнал (один порт, 1 SIM карта), устройство обеспечивает 1 линию FXS для подключения обычных телефонных аппаратов аналогично обычным наземным линиям (PSTN) за исключением звонков на мобильные телефоны GSM. Устройство позволяет осуществлять и принимать телефонные вызовы.

Основной аппликацией устройства является подключение линии RJ-11 FXS к обычному аналоговому телефонному аппарату для голосовых вызовов, подключение к УАТС для использования местных УАТС расширительных линий, для подключения billing systems для использования городских линий, подключения VoIP FXO шлюзов для реализации звонков посредством VoIP, подключения систем сигнализации в целях охраны и т.д. Устройство является фиксированным терминалом GSM, работающим с аналоговыми FXS телефонными линиями.



Технические спецификации

<p>Интерфейсы</p> <p>PSTN порт (RJ-11): 1 RJ-11 порт, для подключения к телефонному аппарату</p> <p>Дисплей LCD: Питание, рабочий режим, режим разговора, качество сигнала</p> <p>Применяемые модули:</p> <p>Quectel M35 / Longsung A7000 2G Quad-Band GSM850/900/1800/1900Mhz</p> <p>Технические спецификации:</p> <p>Стандарты радиосигнала: Quectel M35 представляет собой беспроводной модуль, который предназначен для глобального рынка. Позволяет применять во многих видах приложений, которые могут работать на GPRS / GSM сети.</p>	<p>Quectel M35 поддерживает следующие диапазоны: 2G Quad-Band GSM: 850/900/1800/1900 MHz</p> <p>Телефонный интерфейс: RJ-11 Phone Interface</p> <p>Напряжение линии: 45В</p> <p>Антенный интерфейс: Усиление > 2.5db Чувствительность: < -104dBm Мощность передатчика < 3W</p> <p>Цвет: Черный/белый (optional)</p> <p>Физические спецификации Габариты: 125мм*125мм*30мм мм. Вес: 0,250 кг Температура рабочая: -10°C~60°C Температура хранения: -20°C~70°C Влажность: 45%~95% без конденсации</p> <p>Адаптер питания Вход: AC100V~240V, 50/60Hz, 1A</p>
--	--

Аппликации

