

# TANDEM-4GS-OEM

LTE  
150Mbps

4G

2SIM

SIM



Wi-Fi



LAN



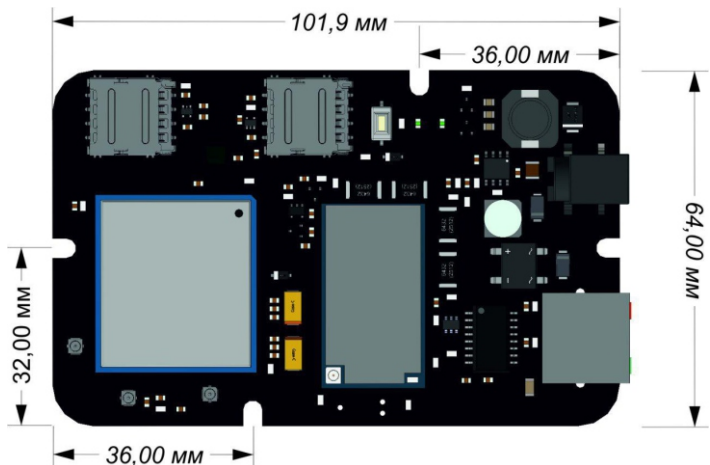
PoE



OpenVPN



L2TP



## Встраиваемый роутер с 4G/3G модемом

**TANDEM-4GS-OEM** - это встраиваемый Wi-Fi роутер с поддержкой 4G/3G/2G, предназначенный для обеспечения доступа в глобальную сеть интернет через мобильные сети. Устройство выполнено в виде печатной платы, на которой установлен 4G модуль последнего поколения с усилителем сигнала 4G/3G, обеспечивающий высокую скорость подключения даже при слабом сигнале сотовой сети. Технология RX Diversity (разнесенный прием) дополнительно повышает надежность и скорость беспроводного соединения. На плате установлен подогрев, позволяющий устройству работать при отрицательных температурах. Роутер адаптирован для монтажа в антенну «*Antex UNIBOX*» и гермобоксы «*Gainta G258, G258C, G368MF, G258CMF*». Питание подается через штырьковый разъем или по витой паре (POE).

Роутер использует адаптированную операционную систему LEDE/OpenWRT. В состав программного обеспечения включены дополнительные пакеты, расширяющие функционал устройства.

Технология **VPN** позволяет объединить удаленные сети в одну локальную.

Прибор поддерживает **2 SIM** карты формата MicroSIM. Переключения между операторами выполняются по различным алгоритмам с высокой скоростью.

## Сфера применения

- Интернет для загородных домов
- Сфера обслуживания (кафе, автомойки, АЗС и т.д.)
- IP Видеонаблюдение
- Платежные терминалы, торговые автоматы, паркоматы
- Резервные каналы доступа в интернет
- Робототехника
- Системы резервирования доступа в интернет
- Интернет в транспорте

## Особенности

- Высокая скорость подключения. Встроенный 4G/3G/2G модем со скоростью подключения до **150 Мбит/с DL** и **50 Мбит/с UL** с технологией RX Diversity
- Высокая чувствительность и мощность
- Встроенный подогрев. Расширенный температурный диапазон
- Администрирование через WEB-интерфейс. Удаленный сброс настроек через LAN
- Простой в установке и настройке. Поддержка **2xSIM**-карт любых операторов, автоматическое определение параметров APN
- Питание от внешнего источника или PoE
- Удобный монтаж в антенну или гермобокс
- Защита интерфейсов от статического электричества, защита от перенапряжений на линии питания
- Установка на подвижных объектах
- Адаптированная операционная система LEDE/OpenWRT
- Встроенный Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n

## Особенности ПО

- Мониторинг параметров мобильной сети
- Выбор технологии доступа (LTE, 3G, 2G) и частотных каналов для каждой SIM карты отдельно
- Функция «**Ping check**», автоматический рестарт соединения
- Отправка USSD/SMS, чтение входящих SMS
- Обмен AT-командами с модемом через WEB-интерфейс
- Встроенное руководство по эксплуатации
- VPN - OpenVPN, L2TP

## Технические характеристики

ПАРАМЕТРЫ МОДЕМА		ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО	
<b>Диапазон частот</b>	LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20 LTE TDD: B38/B40/B41 WCDMA: B1/B5/B8 GSM: B3/B8	<b>Операционная система</b>	LEDE/Linux 4.4.61
			Firewall, NAT, OpenVPN, DHCP, DNS, SSH, NTP, TFTP, WEB-сервер, PPP, IPv4, IPv6, ICMP, IGMP, IGRP, ARP
<b>Скорость передачи данных</b>	LTE: 150 Mbps (DL) 50 Mbps (UL) DC-HSPA+: 42 Mbps (DL) 5.76 Mbps (UL) UMTS: 384 Kbps (DL) 384 Kbps (UL) EDGE: 236.8 Kbps (DL) 236.8 Kbps (UL)	<b>Сетевые службы и протоколы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Мониторинг параметров мобильной сети</li> <li>- Автоматическое определение APN</li> <li>- Отправка USSD/SMS, чтение SMS</li> <li>- Обмен AT-командами</li> <li>- Функция «Ping Check»</li> <li>- Обновление ПО через WEB-интерфейс</li> <li>- VPN - OpenVPN, L2TP</li> </ul>
	LTE: -102.5...-100 dBm UMTS: -110.5...-110 dBm		
<b>Чувствительность</b>	LTE: +23 dBm +2/-2dBm UMTS: +24 dBm +1/-3dBm	<b>ПАРАМЕТРЫ LAN</b>	
<b>Выходная мощность</b>		<b>Стандарт</b>	IEEE 802.3/u, поддержка авто MDI/MDIX
<b>SIM-карта</b>	2 слота Micro-SIM 15x12	<b>Скорость</b>	10/100 Мбит/с
<b>ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		<b>ПАРАМЕТРЫ Wi-Fi</b>	
<b>Условия эксплуатации</b>	-40...+70 °C, влажность воздуха 10...90%	<b>Стандарт</b>	IEEE 802.11b/g/n
<b>Вес нетто</b>	45 гр	<b>Скорость</b>	150 Мбит/с
<b>ПИТАНИЕ</b>		<b>Выходная мощность</b>	17 dbm
<b>Внешний источник</b>	9-36 В штырьковый	<b>Диапазон частот</b>	2.4 ГГц, 13 каналов
<b>PoE</b>	24-36 В Passive PoE тип B (контакты 4,5,7,8)	<b>Тип разъема антенны</b>	U.FL



Вариант монтажа в антенну «Antex UNIBOX»



Вариант монтажа в бокс «Gainta»

## Комплектация

Tandem-4GS-OEM	1 шт
Переходники UFL-F/SMA-F 15 см	2 шт
Антenna WiFi 2.4 Гц	1 шт



**MICRODRIVE**

Адрес: 614068 г. Пермь,  
ул. Плеханова, д. 2А,  
офис «Микродрайв»  
Телефон: +7(342)211-15-06  
Mail: [sales@micro-drive.ru](mailto:sales@micro-drive.ru)  
Web: [www.micro-drive.ru](http://www.micro-drive.ru)