



## GTX300-S/GTX400

## GTX300-S/GTX400 Wi-Fi

912GM

912GMA

912GM

912GMA

912GMB

912GMC

3G

4G

3G

4G

3G

4G

3G

4G

3G

4G

3G

4G

## Аппаратная платформа

Процессор	Atheros AR9342 600 МГц				Atheros AR9342 600 МГц							
ОЗУ	64 Мб DDR2				64 Мб DDR2							
Flash	NAND 128 Мб				NAND 128 Мб							

## Параметры модуля 3G/4G

Модуль	SIM5360E	SIM7600E-H	SIM5360E	SIM7600E-H	SIM5360E	SIM7600E-H	SIM5360E	SIM7600E-H	SIM5360E	SIM7600E-H	SIM5360E	SIM7600E-H
Диапазоны частот 4G	—	FDD-LTE B1/B3/ B5/B7/B8/B20	—	FDD-LTE B1/B3/ B5/B7/B8/B20	—	FDD-LTE B1/B3/ B5/B7/B8/B20	—	FDD-LTE B1/B3/ B5/B7/B8/B20	—	FDD-LTE B1/B3/ B5/B7/B8/B20	—	FDD-LTE B1/B3/ B5/B7/B8/B20
Диапазоны частот 3G	HSPA+ B1/B8	HSPA+ B1/B5/B8	HSPA+ B1/B8	HSPA+ B1/B5/B8	HSPA+ B1/B8	HSPA+ B1/B5/B8	HSPA+ B1/B8	HSPA+ B1/B5/B8	HSPA+ B1/B8	HSPA B1/B5/B8	HSPA+ B1/B8	HSPA+ B1/B5/B8
Передача по 4G (DL/UL)	—	150 / 50 Мбит/с	—	150 / 50 Мбит/с	—	150 / 50 Мбит/с	—	150 / 50 Мбит/с	—	150 / 50 Мбит/с	—	150 / 50 Мбит/с
Передача по 3G (DL/UL)	14.4 / 5.76 Мбит/с	42 / 5.76 Мбит/с	14.4 / 5.76 Мбит/с	42 / 5.76 Мбит/с	14.4 / 5.76 Мбит/с	42 / 5.76 Мбит/с	14.4 / 5.76 Мбит/с	42 / 5.76 Мбит/с	14.4 / 5.76 Мбит/с	42 / 5.76 Мбит/с	14.4 / 5.76 Мбит/с	42 / 5.76 Мбит/с
Wi-Fi	—				2.4 ГГц 802.11 b/g/n до 300 Мбит/сек (опционально – 5 ГГц 802.11a/n)							

## Разъемы и интерфейсы

Ethernet	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45
SIM-слот	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM	1 x mini-SIM
USB	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*	1 x USB type A*
Антенны/разъемы 3G/4G	2 x SMA	2 x внутренние антенны (в комплекте)	2 x SMA	2 x SMA	2 x внутренние антенны (в комплекте)	2 x SMA	2 x внутренние антенны (в комплекте)	2 x SMA	2 x RP-SMA (антенны в комплекте, установлены)	2 x RP-SMA (антенны в комплекте, установлены)	2 x внутренние антенны (в комплекте)	2 x внутренние антенны (в комплекте)
Антенны/разъемы Wi-Fi	—	—	—	—	2 x RP-SMA	2 x RP-SMA	2 x RP-SMA	2 x RP-SMA	2 x RP-SMA (антенны в комплекте, установлены)	2 x RP-SMA (антенны в комплекте, установлены)	2 x RP-SMA (антенны в комплекте, установлены)	2 x RP-SMA (антенны в комплекте, установлены)
Антенны/разъемы GPS	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA	1 x SMA
Гермовводы	x 4	x 2	x 2	x 2	x 6	x 6	x 4	x 4	x 4	x 4	x 2	x 2

## Другие характеристики

OS	Router OS (Level4)				Router OS (Level4)							
Питание	8–30В DC (2-Pin или PoE)				8–30В DC (2-Pin или PoE)							
Материал корпуса	Пластик, IP65				Пластик, IP65							
Размеры (Д x Ш x В)	215 x 123 x 55				215 x 123 x 55							
Вес	400 гр				400 гр							

\* USB отключен, скоммутирован на 3G/4G модуль.