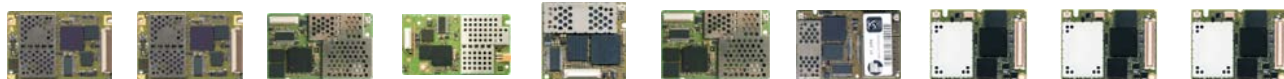


Технические характеристики GSM/GPRS модулей SIEMENS



Характеристика	TC35i	MC35i	TC45Java	AC45	MC55	MC45	XT55	TC63	TC65	MC75
Стандарт GSM	EGSM 900 GSM 1800	EGSM 900 GSM 1800	EGSM 900 GSM 1800	EGSM 900 GSM 1800	EGSM 900 GSM 1800 GSM 1900	EGSM 900 GSM 1800 GSM 1900	EGSM 900 GSM 1800 GSM 1900	EGSM 850 EGSM 900 GSM 1800 GSM 1900	EGSM 850 EGSM 900 GSM 1800 GSM 1900	EGSM 850 EGSM 900 GSM 1800 GSM 1900
GPRS (максимальная скорость 85,6 кбит/с)	Нет	Класс 8	Класс 8	Класс 8	Класс 10	Класс 10	Класс 10	Класс 12	Класс 12	Класс 12
EDGE (E-GPRS) (скорость до 200 кбит/с)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Класс 10
Скорость передачи данных (кбит/с)	До 14.4									
Управление с помощью AT-команд	Да									
SIM Application Toolkit	Да									
Факс-группа; класс	Группа 3; класс 1, 2	Группа 3; класс 1, 2	Группа 3; класс 1, 2	Группа 3; класс 1, 2	Группа 3; класс 2	Группа 3; класс 2	Группа 3; класс 2	Группа 3; класс 1	Группа 3; класс 1	Группа 3; класс 1
Режим передачи данных	Непрозрачный									
Протокол передачи данных	V.110									
Формат SMS сообщений	Текст и PDU									
Режим передачи аудио данных	HR ,FR, EFR	HR ,FR, EFR	HR ,FR, EFR	HR ,FR, EFR	HR ,FR, EFR, AMR	HR ,FR, EFR, AMR	HR ,FR, EFR, AMR	HR ,FR, EFR, AMR	HR ,FR, EFR, AMR	HR ,FR, EFR, AMR
Выходная мощность	класс 4 (2Вт), класс 1 (1Вт)									
Питание (базовое), В	3,3... 4,8	3,3... 4,8	3,2... 4,5	3,5... 4,2	3,3... 4,8	3,2... 4,5	3,3... 4,8	3,2... 4,5	3,2... 4,5	3,2... 4,5
Потребление тока в спящем режиме, мА	3,5	3,5	3	3	3	3	3	3	3	3
Потребление тока в режиме ожидания, мА	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Потребление тока в голосовом режиме, мА	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
Потребление тока в режиме GPRS, мА	Нет	360	360	360	360	360	360	600	600	600
Вес, г	9	9	10	11	5,5	10	11	10	10	10
Размеры, мм	54,5x36x3,6	54,5x36x3,6	53x34x3,5	65x36x4,3	35x32,5x2,9	53x34x3,5	35x53x5,1	34x45x3,5	34x45x3,5	34x45x3,5
Температурный диапазон, С	-20... +55	-20...+55	-20...+55	-29...+75	-20...+55	-20...+55	-20...+55	-30...+65	-30...+65	-30...+65
Java- платформа (J2ME)	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет

Более подробную информацию о модулях беспроводной связи производства Siemens AG и аксессуарах Вы можете получить, обратившись к нам office@olicom.spb.ru



www.olicom.spb.ru