

Смартфон Sharp SH530U с 2 SIM-картами сертифицирован Bluetooth SIG

Добавил(а) Dmitry Provorov
25.07.12 03:11

Впервые за свою историю компания Sharp выпускает смартфон (!) с двумя SIM-картами. Сегодня на сайте Bluetooth SIG прошла сертификацию модель Sharp SH530U. Как заявляет производитель модель рассчитана исключительно для рынка Китая. Оно и понятно, ведь в Японии идет жесткая борьба между операторами. Техническая часть Sharp SH530U с одной стороны выглядит не особо привлекательной, а с другой кому-то может показаться, что таких характеристик для смартфона с 2 SIM-картами вполне достаточно:

- OS Android 4.0
- Двухъядерный процессор 1 ГГц, Cortex A9 - RAM 512 Mb - ROM 4 Gb - Дисплей 5", 480x800 pix, TFT, 262144 цветов
- Основная камера: 5 Мpix, CMOS
- Камера для видеозвонков: VGA, CMOS
- Bluetooth 4.0
- Wi-Fi
- GPS

Для кого-то наличие 2 одновременно работающих SIM-карт станет решающим шагом у выбору Sharp SH530U. Осталось только дождаться официального анонса и узнать конечную цену.

Смартфон Sharp SH530U с 2 SIM-картами сертифицирован Bluetooth SIG

Добавил(а) Dmitry Provorov
25.07.12 03:11





Select Language ▾

Search site

Qualified Design Listing Details

[<< Go Back <<](#)

[>> DISPLAY PICS DETAILS >>](#)

Qualified Design ID (QD ID)	B019793 Export PICS		
PRD 1.0 ID (QP ID)			
Design Name	Smart Phone		
Wi-Fi® Certification ID			
Subsetted Designs	Date Created	Type	PICS
	Jul 24, 2012	Main	PICS
Member Company	FIH CO., LTD		
Specification Name	4.0		
Core Spec Addenda	N/A		
Design Model Number	SH530U		
Hardware Version Number	PR2		
Software Version Number	9000_0_080		
Qualification Assessment Date	July/25/2012		
Listing Date	July/25/2012		
Design Description	SH530U is Dual SIM use MTK MT6577 (Cortex A9), support Android Ice Cream Sandwich 4., 4GB eMMC, Size: 5" Type: TFT transmissive LCD Resolution: 480x800 Bluetooth 4.0 , USB 2.0 High-Speed client , Rear Camera VGA FF,GPRS ;GPS, WiFi: 802.11 b/g/n		
Product Type	End Product		
Technical Data Sheet (RIN)	(not available)		
Listed By	Joy Chen		
BQE	Arvin Ho		