

ThL T100S Iron Man MTK6592 8 ядер 1.7GHz 2Gb RAM/32Gb ROM



Минск, Беларусь

ThL T100S Iron Man MTK6592 8 ядер 1.7GHz 2Gb RAM/32Gb ROM

Вкратце

1.7ГГц Octa-Процессор
 Оперативная память 2 Гб
 5 дюймов 1080p Full HD Экран
 13Мп Front and Rear Камера
 NFC
 Память 32 Гб

Данные производителя

Общие

Версия операционной системы: 4.2

Процессор: MT6592 True Octa-Core

Частота процессора: 1.7ГГц

Оперативная память: 2Гб

Wi-Fi: 802.11 b/g/n

2G: GSM 850/900/1800/1900 МГц

3G: WCDMA 850/2100 МГц

Bluetooth

GPS

FM radio

NFC

USB OTG

Портативная точка доступа WiFi (через 3G)

Предустановленный магазин приложений Google Play

Adobe Flash

13 Мп камера на задней панели + 13 Мп камера для видеоконференций

Разрешение видео: 640x480 Front / 1280x720 Back

Встроенный динамик и микрофон

Емкость встроенного аккумулятора: 2300мАч

Время интенсивного использования: 3 часа

В режиме ожидания: 72 часа

Языки интерфейса: Индонезийский, Малайский, Немецкий, Английский, Испанский, Филиппинский, Французский, Итальянский, Венгерский, Голландский, Португальский (Бразилия), Португальский (Португалия), Вьетнамский, Турецкий, Греческий, Русский, Иврит, Арабский, Тайский, Корейский, Китайский (упрощенный), Китайский(традиционный)

1/2

Дисплей

Белорусская Доска БЕСПЛАТНЫХ Объявлений AvizInfo.by

Диагональ экрана: 5 дюймов OGS Technology
Разрешение дисплея: 1920x1080
Мультитач: 5 касаний одновременно

Память
Встроенная: 32Гб
Карта памяти формата MicroSD до 64Гб

Поддерживаемые форматы:
Видео: MP4, 3GP, WMV, AVI
Аудио: MP3, MIDI, AMR, AAC, WAV
Изображение: JPEG, BMP, GIF, PNG
eBook: PDF, TXT

Порты и разъемы
Слот для установки сим-карт - 1x GSM/WCDMA
Micro Слот для установки сим-карт - 1x GSM/WCDMA
Слот для карт формата MicroSD
Аудиовыход 3, 5 мм
Micro USB порт

Датчики
Датчик приближения
Датчик магнитного поля
Акселерометр
Датчик положения в пространстве
Датчик освещенности

Тел. 8 (029) 865-44-03 МТС
Тел. 8 (044) 161-34-89 Велком

Цена: **380 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Ермов Женя

8-029-161-34-89