



Philips  
Мобильный телефон

198

CT0198BLK

## Всегда с вами

Больше меньшей ценой - недорогой, но удивительно плоский Philips 198. С лучшими основными функциями и отличным цветным дисплеем, этот мобильный компаньон - все, что нужно для общения!

### Все, что вам нужно

- MMS (Служба Мультимедийных Сообщений)
- Конференц-связь SMS позволяет связываться с несколькими получателями
- Мелодии MP3 для подчеркивания индивидуальности с помощью насыщенного звучания
- Отличный дисплей с 65 000 цветов

# PHILIPS

## Основные особенности

### Отличный дисплей с 65 000 цветов

На главном экране цветного дисплея могут отображаться изображения и фотографии с невероятно яркими цветами.

### Несколько персональных SMS

Конференц-связь SMS предназначена для отправки коротких сообщений нескольким получателям одновременно. Нужно просто

набрать текст, выбрать получателей и нажать кнопку отправки.

### Обмен сообщениями MMS

Функция MMS (Служба Мультимедийных Сообщений) позволяет использовать мобильный телефон для отправки и получения изображений, видеозаписей и

аудиофайлов вместе с текстовыми сообщениями.

### Мелодии звонков в формате MP3

Можно выбрать любимую песню для подчеркивания индивидуальности, просто установив файл MP3 в качестве сигнала вызова.



# Характеристики

## Изображение/дисплей

- Разрешение основного дисплея: 128x128 pixels
- Технология основного дисплея: CSTN
- Цвета основного дисплея: 65536
- Яркость: 248 кд/м<sup>2</sup>
- Строки текста: 7
- Разрешение: 128 x 128 пикселей
- Размер экрана по диагонали: 1,47

## Воспроизведение фотоснимков

- Формат сжатия изображений: BMP, GIF (87a и 89a), JPEG

## Медианосители

- Управление памятью: Состояние памяти

## Подключения

- Гарнитура: Через разъем Mini USB

## Сетевые функции

- GPRS (прием + передача): Класс 10 (4+2), Класс B
- Сообщение: SMS CB (передача коротких сообщений), SMS (служба коротких сообщений), многоадресное SMS, Предустановки SMS, MMS (обмен мультимедийными сообщениями), EMS / 5 редакция
- Услуги: SIM Toolkit/Выпуск 99
- Голосовой кодек: FR/EFR/AMR/HR
- Частота GSM: 900, 1800 МГц

## Мощность

- Емкость аккумулятора: 800 мА/ч
- Тип элемента питания: Литий-ионный
- Время нахождения в режиме ожидания: До 500 часов
- Время разговора: До 5 часов
- Время зарядки: До 3,45 часов
- Сбережение ресурса аккумулятора: Автоматическое включение/выключение

## Комфорт

- Язык интерфейса пользователя: Упрощенный китайский, Английский, Французский, Индонезийский, Румынский, Русский, Турецкий, Вьетнамский, Португальский,

Тайский

- Удобство использования: режим Handsfree, «горячие» клавиши, Блокировка клавиатуры, Настраиваемые кнопки, виброрежим, Режим полета
- Распределение вызовов: Счетчики вызовов, перенаправление вызова, удержание вызова, время разговора, Ожидание вызова\*, Определитель номера\*, Конференц-связь, Экстренный вызов, Прямая передача вызова, Отключение микрофона, Пропущенные звонки, Конференц-связь, Принятые звонки
- Кнопки управления: 4-сторонняя кнопка навигации и ввода, функциональные клавиши
- Регулировка громкости
- Часы/версия: Цифровой дисплей
- Вибровывод
- Встроенные игры: 3
- Игры и приложения: Будильник, Калькулятор, Календарь, Международный конвертер
- Ввод текста: T9
- Персональные/пользовательские настройки: Мелодии звонков, Заставка

## Звук

- Звонки: Звонок MP3, Полифония (64 тона)

## Аудиовоспроизведение

- Поддерживаемые аудиоформаты: Midi, Технология AMR

## Размеры

- Форм-фактор: Моноблок
- Антенна: Встроенная
- Цвет трубки: Черный
- Размеры трубки: 99,5 x 42 x 13,5 мм
- Вес трубки: 65 г

## Экохарактеристики

- Припой в изделии не содержит свинца
- Упаковочный материал: Картон

## Аксессуары

- Стандартное содержимое упаковки: Батарея, Зарядное устройство, Телефонная трубка, Инструкция по эксплуатации



Дата выпуска 2024-04-18

Версия: 2.0.1

EAN: 87 12581 44176 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

[www.philips.com](http://www.philips.com)