



ECG BTS L1 Black

Bluetooth колонка

Product code: 150240204958

EAN: 8592131176195

- Высокое качество звука
- Bluetooth 4.2
- Мощный усилитель с DSP
- Поддержка функции TWS (True Wireless Stereo)
- Водонепроницаемость IPX 6

- Высокое качество звука
- Bluetooth 4.2
- Мощный усилитель с DSP
- Поддержка функции TWS (True Wireless Stereo)
- Водонепроницаемость IPX 6
- Аудиовыход: 20 Bt (2 x 10 Bt)
- Литий-ионная аккумуляторная батарея: 6600 мАч

- Время воспроизведения: 8 часов при 70% уровне громкости
- FM радио с цифровым тюнером
- Воспроизведение с USB (до 32 ГБ)
- Поддержка форматов: MP3, WMA, APE, FLAC
- Режим эквалайзера стандарт, низкие, высокие
- Встроенный микрофон

- Hands-free встроенный микрофон позволяет пользоваться телефоном без помощи рук
- Воспроизведение музыки с Micro SDкарту
- Карта памяти SD до 32 ГБ
- Номинальное напряжение: 5 В пост. тока, 1 А
- Батарея: 3,7 В, 6600 мАч



Тюнер

Музыкальная мощность (Вт)	2 x 10
Тип тюнера	Аналоговый
FM/AM/LW	FM
Диапазон частот	FM 88–108 MHz
Предварительные настройки памяти станции FM	-

Разъемы

AUX - IN	Да
USB	Да
Micro USB	Да
Micro SD	Да
SD	do 32 GB
Карта памяти SD	нет
Выход для наушников	нет

Поддержка форматов

Audio Поддерживаемые форматы	MP3,WMA,APE,FLAC
Video Поддерживаемые форматы	-
Другие Поддерживаемые форматы	-
SD Поддерживаемые форматы	-

Настройка звука

Пресеты эквалайзера	Standard, Bass, Treble
Ручные настройки эквалайзера	-
Усилитель мощности с DSP	Да
Голосовое руководство	Да
TWS	Да

Водонепроницаемый

IPX	IPX6
IPX	IPAN

Дополнительная функция

Функция банка питания	нет
Hands-Free	Да
Встроенный микрофон	Да
Интеллектуальная функция энергосбережения	Да
Дата	-
Время воспроизведения на заряд	8 часов в объеме 70%

Источник питания

Мощность переменного тока	DC 5V, 1A
Питания постоянного тока	3,7 V 6600 mAh



Технические характеристики

Цвет	черный
Вес & Габариты	
ШИРИНА (ММ)	220
BЫCOTA (MM)	102
длина (мм)	102
BEC (KG)	1.1
Вес & Габариты (Brutto)	
ШИРИНА С УПАКОВКОЙ (ММ)	246
ВЫСОТА С УПАКОВКОЙ (ММ)	145
ГЛУБИНА С УПАКОВКОЙ (ММ)	
ВЕС С УПАКОВКОЙ (KG)	1.4