

Колонки Logitech Z906 5.1 черный 1000Вт

ID 2012105



Тип установки	настенная
Разъемы и интерфейсы	для наушников, стерео-вход AUX INPUT, цифровой вход (коаксиальный), цифровой вход (оптический)
Функциональные особенности	встроенный цифровой декодер

Основные характеристики

Тип акустики	стационарная
Акустический тип	5.1
Суммарная звуковая мощность	1000 Вт
Частотный диапазон	35Гц-20КГц
Отношение сигнал / шум	95 дБ
Количество фронтальных колонок	2
Фронтальные колонки (мощность одного динамика)	67 Вт
Мощность центральной колонки	67 Вт

Количество тыловых колонок	2
Тыловые колонки (мощность одной колонки)	67 Вт
Мощность сабвуфера	165 Вт
Выход фазоинвертора	на боковой панели

Мультимедийные особенности

Встроенный цифровой декодер	ДА
-----------------------------	----

Интерфейсы и разъемы

Разъем для наушников	ДА
----------------------	----

Сtereo-вход AUX INPUT	Да
-----------------------	----

Цифровой вход, оптический	ДА
---------------------------	----

Цифровой вход, коаксиальный	ДА
-----------------------------	----

Питание

Тип электропитания	от сети
--------------------	---------

Корпус

Материал корпуса колонок (фронт)	пластик
----------------------------------	---------

Материал корпуса центральной колонки	пластик
--------------------------------------	---------

Материал корпуса колонок (тыл)	пластик
--------------------------------	---------

Материал корпуса сабвуфера	MDF
----------------------------	-----

Общий вес	16.5 кг
-----------	---------

Размеры фронтальных колонок	130x165x100мм
-----------------------------	---------------

Размеры центральных колонок	165x130x105мм
-----------------------------	---------------

Размеры тыловых колонок	130x165x100мм
-------------------------	---------------

Размеры сабвуфера	283x293x353мм
-------------------	---------------

Цвет акустики	черный
---------------	--------

Особенности

Расположение регуляторов	на внешнем блоке
Возможность крепления к стене	ДА
Пульт ДУ	беспроводной
Беспроводной пульт ДУ	ДА
Особенности	Встроенный декодер Dolby Digital. Внешняя консоль управления всей акустической системой. (1000Вт пиковая мощность/500Вт RMS, распределение RMS мощности указано в описании компонентов системы)