

# Телевизор LED Digma 31.5" DM-LED32R201BT2 черный/HD READY/60Hz/DVB-T/DVB-T2/DVB- C/USB (RUS)

ID 489323



## Экран

Тип панели	LED
Диагональ экрана (дюймы)	31.5 "
Разрешение	1366x768
Формат экрана	16:9
Яркость экрана	230 кд/м2
Контрастность	3.000 :1
Время отклика пикселя	8 мс
Углы обзора (гориз / верт)	178x178
Частота обновления	60 Гц

## Тюнер

Цифровой тюнер DVB-T	ДА
----------------------	----

Цифровой тюнер DVB-T2	ДА
-----------------------	----

Цифровой тюнер DVB-C	ДА
----------------------	----

## Звук

Количество динамиков	2
----------------------	---

Мощность одного динамика	10 Вт
--------------------------	-------

Поддержка Surround Sound	ДА
--------------------------	----

## Декодер

Декодер Dolby Digital	ДА
-----------------------	----

Декодер NICAM	ДА
---------------	----

## Функции

Поддержка HDTV	HD READY
----------------	----------

Поддерживаемые технологии изображения	Автоподстройка контраста
---------------------------------------	--------------------------

Поддержка NTSC	ДА
----------------	----

Поддержка PAL	ДА
---------------	----

Поддержка SECAM	ДА
-----------------	----

Телетекст	ДА
-----------	----

Таймер сна	ДА
------------	----

Родительский контроль	ДА
-----------------------	----

Функция Time Shift	ДА
--------------------	----

Гид по программам (EPG)	ДА
-------------------------	----

Цифровое шумоподавление	ДА
-------------------------	----

## Медиаплеер

Медиаплеер USB	ДА
----------------	----

## Разъемы и интерфейсы

Антенный вход	1
Разъем D-Sub	1
Разъем HDMI	3
Разъем USB	2
Разъем компонентный	1
Разъем композитный (видео)	1
Разъем стерео аудио	1
Разъем для наушников	1
Разъем CI+	1
Разъем S / PDIF коаксиальный	1
Поддержка CI+ / PCMCIA	ДА

## Корпус

Цвет телевизора	черный
Покрытие корпуса	глянцевое
Размеры	735x469x208мм
Размеры без подставки	735x433x75мм
Вес	4.3 кг
Вес без подставки	4.2 кг
Размер VESA	100x100

## Энергопотребление

Тип блока питания	встроенный
Энергопотребление в рабочем режиме	65 Вт
Энергопотребление в режиме ожидания	0.5 Вт
Класс энергоэффективности	A