

Монитор Digma 27" DM-MONB2709 темно-серый  
IPS LED 5ms 16:9 HDMI матовая HAS Piv 350cd  
178гр/178гр 3840x2160 60Hz G-Sync DP 4K USB  
8.7кг

ID 1807913



## Основные характеристики

Диагональ экрана	27" (68.6см)
Тип матрицы	IPS
Соотношение сторон экрана	16:9
Разрешение	3840x2160
Углы обзора	178/178
Время отклика	5 мс
Яркость экрана	350 кд/м2
Поверхность экрана	матовая

Светодиодная подсветка ЖК-панели	Да
Частота обновления	60 Гц
Статическая контрастность к 1	1000
<b>Эргономика</b>	
Поворот экрана	Да
Наклон экрана	ДА
Вращение экрана (портретный режим)	ДА
Регулировка высоты	Да
Функция "картинка в картинке"	ДА
<b>Звук</b>	
Количество динамиков	2
Мощность одного динамика	3 Вт
<b>Разъемы и интерфейсы</b>	
Разъем HDMI	Да
Количество разъемов HDMI	1
Разъем Display Port	Да
Количество разъемов DisplayPort	1 шт
Разъем USB	Да
Тип разъема USB	2xUSB 2.0, 1xType-C, 1xType-B
Количество разъемов USB	4
Функциональность USB	Power delivery 65Вт
Выход на наушники	ДА
Разъем подключения наушников	3.5 мм
<b>Питание</b>	
Тип блока питания	внутренний

Энергопотребление в режиме ожидания	0.5 Вт
<b>Корпус</b>	
Цвет подставки	темно-серый
Цвет рамки	темно-серый
Размеры с подставкой	614x539x232мм
Покрытие корпуса	матовое
Вес товара	8.7 кг
Размер крепления VESA	75x75
<b>Комплектация</b>	
Комплектация	кабель DP, кабель USB Type-B, кабель USB Type-C (65Вт)
Кабель Display Port в комплекте	ДА
<b>Особенности</b>	
Поддержка HDTV	Ultra HD 4K (2160p)
Поддержка NVIDIA G-Sync	ДА
Поддержка AMD FreeSync	ДА
Особенности	Подсветка рабочего пространства

DM-MONB2709 – 27-дюймовый тонкорамочный монитор. Благодаря разрешению 4K Ultra HD (3840x2160) и современной IPS-матрице он демонстрирует сверхчеткую, невероятно выразительную и реалистичную картинку. Модель подойдет для профессиональной работы в графических редакторах, программах для видеомонтажа и просмотра фильмов в 4K. Частота обновления экрана составляет 60 Гц, время отклика – 5 мс. Технологии AMD FreeSync и NVIDIA G-Sync помогают плавно отображать видеоряд, без рывков и

размытия картинки. Есть режим Multi Window / PIP («картинка в картинке») для просмотра на одном экране сразу нескольких типов контента.

У монитора продуманная эргономика. Регулируются угол наклона и высота экрана, дисплей поворачивается и горизонтально, и вертикально. Предусмотрено много полезных интерфейсов: HDMI, Display Port, два USB 2.0, один USB Type-B и один USB Type-C с возможностью быстрой зарядки мощностью до 65 Вт. Есть аудиоразъем minijack 3,5 мм.