



SPECIFICATIONS

Размеры панели	34.18" (86.82см)
Изогнутость	1800R
Тип матрицы	QD-OLED
Разрешение панели	3440 x 1440 (UWQHD)
Шаг пикселя (Г x В)	0.2315(г) x 0.2315(в)
Соотношение сторон	21:9
Яркость (нит)	SDR:250 кд/м ² HDR:450 кд/м ² (в среднем) (True Black 400 с 10% APL) 1000 кд/м ² (в среднем) (Peak 1000 с 3% APL)
Контрастность	1500000:1
DCR	нет
Частота сигнала	30~390 кГц(г) / 48~240 Гц(в)
Активный диапазон	48~240Гц
Активная область дисплея (мм)	800.06(г) x 337.06(в)
Частота обновления	240Гц
Время отклика	0,03мс (GTG)
Технология Динамического обновления	Adaptive-Sync
Поддержка стандарта HDR	DisplayHDR True Black 400
Видео порты	1x Display Port 1.4a 2x HDMI™ 2.1(UWQHD@240Гц) 1x Type-C (DP alt.) с PD 98Вт подзарядкой
Интерфейс видео	1x DP(1.4) 2x HDMI™ (2.0) 1x USB Type-C (DisplayPort Alt.mode)
USB порты	2x USB 2.0 Type A 1x USB 2.0 Type B
Аудио порты	1 x Headphone-out
Углы обзора	178° (г) / 178° (в)
Adobe RGB / DCI-P3 / sRGB	97.8% / 99.3% / 139.1%
Количество цветов	1.07B ,10 бит
Тип питания	Кабель питания
Входная мощность	100~240В, 50/60Гц
Регулировка наклона	-5° ~ 20°
Поворот (влево/вправо)	-30° ~ 30°
Регулировка высоты (мм)	0 ~ 100 мм
Замок Кенсингтона	есть

FEATURES



Дисплей QD-OLED

Благодаря известной технологии QD от MSI в сочетании с новейшей технологией панелей OLED дисплей предоставляет наилучшее качество изображения и невероятно высокую контрастность в играх.



240Гц Экстремально высокая частота обновления экрана

Высокая частота обновления экрана 240Гц в сочетании с низким откликом станет серьезным преимуществом в динамичных играх.



Рекордно низкое время отклика 0.03 мс

Монитор может похвастаться значительно более низким временем отклика по сравнению с обычными ЖК-моделями. Оно составляет 0,03 мс при измерении по методу GTG.



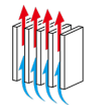
OLED Care 2.0

За предотвращение риска «выгорания» OLED-панели отвечает эксклюзивная технология OLED Care, улучшенная до версии 2.0.



Электропитание PD мощностью 90 Вт через USB Type-C

Встроенный порт USB Type-C поддерживает электропитание и подзарядку по стандарту Power Delivery с мощностью до 90 Вт.



Графеновая пленка и оригинальный радиатор

Для эффективного и бесшумного охлаждения, которое значительно продлевает срок службы экранных панелей, применяются оригинальный радиатор и графеновая пленка.

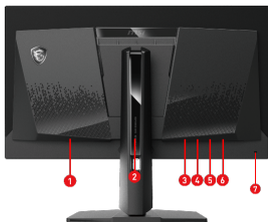


Приложение Gaming Intelligence

Оптимизация настроек монитора под конкретные игры.

Размеры (Ш x Дл x В)	812 x 318 x 427мм 812 x 130 x 361мм (без стойки)
Размеры упаковки (Ш X Дл X В)	Внутренние: 1000 x 233 x 513мм Внешние: 1015 x 248 x 536мм
Дизайн с тонкими рамками	есть
Функции PIP / PBP	есть
Крепление VESA	100 x 100 мм
Вес	8,9кг / 12,7кг 6,8кг (без стойки)
Примечание	Display Port: 3440x1440 (до 240Гц) HDMI™: 3440x1440 (до 240Гц) Type C(DP alt.): 3440 x 1440 (до 240Гц) и 98Вт PD подзарядка *Цветовые пространства Adobe RGB, DCI-P3 и sRGB оцениваются по стандарту CIE1976.

CONNECTIONS



1. AC in
2. 2x HDMI™ 2.1 (UWQHD@240Hz)
3. 1 x DP 1.4a
4. 1 x USB Type-C (98W)
5. 2 x USB 2.0 Type A
6. 1 x USB Type B
7. 1 x Headphone