



SPECIFICATIONS

Размеры панели	31.5"
Изогнутость	Curve 1700R
Тип матрицы	QD-OLED
Разрешение панели	3840x2160 (UHD)
Шаг пикселя (Г x В)	0.1814 (Г) x 0.1814 (В)
Соотношение сторон	16:9
Яркость (нит)	SDR: 250 HDR: 450 (Тип.) (True Black 400 при 10% APL) 1000 (Тип.) (Пик 1000 при 3% APL)
Контрастность	1500000:1 (Тип.)
Частота сигнала	30~390 кГц (Г) / 48 ~ 165 Гц (В)
Активный диапазон	48 ~ 165Гц
Активная область дисплея (мм)	699.48 (Г) x 394.73 (В)
Частота обновления	165Гц
Время отклика	0.03мс (GTG)
Технология Динамического обновления	Adaptive-Sync
Поддержка стандарта HDR	DisplayHDR True Black 400
Видео порты	1x HDMI™ 2.1 (UHD@165Гц) 1x DisplayPort 1.4a 1x USB Type-C (DP alt.) w/ 15W PD
Интерфейс видео	1x DP(1.4) 2x HDMI™ (2.0) 1x USB Type-C (DisplayPort Alternate)
USB порты	N/A
Аудио порты	1x Headphone-out
Интерфейс аудио	1x Earphone out
Углы обзора	178°(Г) / 178°(В)
Adobe RGB / DCI-P3 / sRGB	98% / 99% / 138% (Стандарт CIE1976)
Обработка поверхности	Антибликовая
Дизайн с тонкими рамками	Есть
Количество цветов	1.07B, 10 бит
Тип питания	100~240V, 50/60Гц
Входная мощность	30566 кГц (Г) / 48240 Гц (В)
Регулировка наклона	-5° ~ 15°
Поворот (влево/вправо)	30° ~ 30°
Регулировка высоты (мм)	0 ~ 100мм

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.



Высокая частота обновления 165Гц

Невероятно высокая частота обновления 165Гц дает вам преимущество в быстро меняющихся играх.



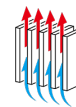
Самое быстрое время отклика — 0.03 мс

Время отклика до 0.03 мс (GtG) быстрее, чем у LCD-дисплеев, и соответствует самым высоким требованиям к частоте обновления.



OLED Care 2.0

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



Графеновая пленка и оригинальный радиатор

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

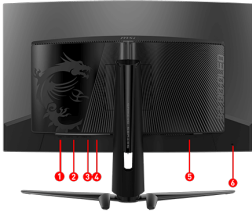


VESA DisplayHDR True Black 400

Реалистичная цветопередача данного монитора подтверждена сертификацией VESA DisplayHDR True Black 400.

Замок Кенсингтона	Есть
Крепление VESA	100 x 100 мм
Вес	8.0 кг (17.6 фунтов) / 11.3 кг (24.9 фунтов)
Размеры упаковки (Ш X Дл X В)	975 x 185 x 513мм (38.4 x 7.2 x 20.2 дюйма)
Аксессуары	1x Кабель HDMI™ (2.1), 1x Кабель DisplayPort (1.4) 1x Сетевой кабель (C13), 1x Краткое руководство, 4x Винты для крепления на стену VESA
Примечание	HDMI™: 3840 x 2160 (до 165 Гц) DisplayPort: 3840 x 2160 (до 165 Гц) Type-C: 3840 x 2160 (до 165 Гц) Поддержка: HDMI™ CEC, PIP/PBP; без поддержки: KVM
Dimension with Stand (W x D x H)	714 x 318 x 473 мм (28.1 x 12.5 x 18.6 дюймов)
Dimension without Stand (W x D x H)	714 x 123 x 423 мм (28.1 x 4.8 x 16.7 дюймов)

CONNECTIONS



- 1. 2x HDMI™ 2.1 (UHD@165Гц)
- 2. 1x DisplayPort 1.4a
- 3. 1x Type-C (DP alt.) w/ 15W PD
- 4. Headphone-out
- 5. AC-in
- 6. Замок Кенсингтона