



SPECIFICATIONS

Размеры панели	26.5"
Изогнутость	Flat
Тип матрицы	QD-OLED
Разрешение панели	2560 x 1440 (WQHD)
Шаг пикселя (Г x В)	0.2292 (Г) x 0.2292 (В)
Соотношение сторон	16:9
Яркость (нит)	SDR: 250 кд/м ² HDR: 450 кд/м ² True Black 400 при 10% APL) 1000 кд/м ² пиковое значение при 3% APL)
Контрастность	1500000:1 (Тип.)
DCR	N/A
Частота сигнала	30~460 КГц (Г) / 48~280 Гц (В)
Активный диапазон	48~280Гц
Активная область дисплея (мм)	590.42 (Г) x 333.72 (В)
Частота обновления	280Гц
Время отклика	0.03мс (GTG)
Технология Динамического обновления	Adaptive-Sync
Поддержка стандарта HDR	DisplayHDR True Black 400
Видео порты	2x HDMI™ 2.1 (WQHD при 280 Гц) 1x DisplayPort 1.4a (HBR3) 1x USB Type-C (режим DisplayPort Alt) с поддержкой питания до 15 Вт
Интерфейс видео	1x DisplayPort 1.4 2x HDMI™ 2.0 1x USB Type-C (режим DisplayPort Alt)
USB порты	N/A
Аудио порты	1x Выход для наушников
Углы обзора	178°(Г) / 178°(В)
Adobe RGB / DCI-P3 / sRGB	98% / 99% / 138% (CIE1976 Standard)
Обработка поверхности	Антибликовое покрытие
Количество цветов	1.07B, 10 bits
Консольный режим	Поддерживаемое разрешение и частота обновления: 1080p: 60 Гц и 120 Гц 1440p: 60 Гц и 120 Гц
Тип питания	HDMI™ CEC: Поддерживается VRR: Поддерживается для PS5 и Xbox
Входная мощность	Встроенная плата питания 100~240V, 50/60Гц

FEATURES



VESA DisplayHDR True Black 400

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



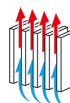
Самое быстрое время отклика — 0.03 мс

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.



Дисплей QD-OLED

Знаменитая технология QD от MSI в сочетании с новейшей OLED-панелью обеспечивает лучшее качество изображения и невероятно высокую контрастность в играх.



Высокая частота обновления 280 Гц

Наслаждайтесь плавной игрой с невероятно быстрой частотой обновления, которая дает вам преимущество в динамичных играх.

Регулировка наклона	-5° ~ 20°
Поворот (влево/вправо)	-30° ~ 30°
Поворот экрана	-90° ~ 90°
Регулировка высоты (мм)	0 ~ 110 мм
Замок Кенсингтона	Есть
Крепление VESA	100 x 100 мм
Размеры с подставкой (Ш x Г x В)	609 x 242 x 416 мм (23,9 x 9,52 x 16,37 дюйма)
Размеры без подставки (Ш x Г x В)	609 x 72 x 362 мм (23,9 x 2,8 x 14,2 дюйма)
Вес	8,2 кг (18 фунтов) / 10,9 кг (24,03 фунта)
Размеры упаковки (Ш x Дл x В)	820 x 169 x 513 мм (32,2 x 6,6 x 20,1 дюйма)
Аксессуары	1x кабель DisplayPort (1.4a), 1x сетевой кабель (C13), 1x краткое руководство, 4x винта для настенного крепления VESA
Примечание	HDMI™: 2560 x 1440 (до 280 Гц) DisplayPort: 2560 x 1440 (до 280 Гц) Type-C: 2560 x 1440 (до 280 Гц) Поддержка: HDMI™ CEC; Не поддерживается: PIP/PBP, KVM
Гарантия	1 года (включая выгорание матрицы)

CONNECTIONS



1. AC-in
2. 5-позиционный навигационный джойстик
3. 2x HDMI™ 2.1 (WQHD@280Гц)
4. DisplayPort 1.4a (HBR3)
5. Type-C (DP alt.) w/ 15W PD
6. Выход на наушники
7. Замок Kensington