

MSI MPG 322UR QD-OLED X24 31,5"



Cena celkem:	29 521 Kč (bez DPH: 24 397 Kč)
Kód zboží:	MONMSI0078
Part No.:	MPG 322UR QD-OLED X24
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

MSI MPG 322UR QD-OLED X24

Prémiový herní monitor s QD-OLED technologií pro dokonalý obraz a maximální rychlost.

Monitor **MSI MPG 322UR QD-OLED X24** kombinuje pokročilou **QD-OLED technologii** s výjimečnými herními parametry. Díky **31,5" panelu** s rozlišením **3840 x 2160 px (4K Ultra HD)** a poměrem stran **16 : 9** nabízí mimořádně detailní a ostrý obraz. Technologie Quantum Dot OLED zajišťuje vynikající barevné podání s pokrytím **99 % DCI-P3** a **138 % sRGB**, zatímco nativní kontrast **1 500 000 : 1** přináší dokonale hluboké černé tóny.



S obnovovací frekvencí **240 Hz** a odezvou pouhých **0,03 ms (GtG)** patří tento monitor mezi nejrychlejší na trhu. Podporuje **Adaptive Sync** pro eliminaci trhání obrazu a disponuje certifikacemi **VESA DisplayHDR True Black 500** a **VESA ClearMR 13000**. Technologie **OLED Care 3.0** s integrovaným **AI Care senzorem** dynamicky optimalizuje ochranu panelu a výrazně snižuje riziko vypalování obrazu.

- QD-OLED panel s rozlišením 3840 x 2160 px, úhlopříčkou 31,5" a kontrastem 1 500 000 : 1
- Extrémně rychlá odezva 0,03 ms (GtG) a obnovovací frekvence až 240 Hz pro plynulý herní zážitek
- Špičkové barevné pokrytí 99 % DCI-P3, 97 % Adobe RGB a 138 % sRGB s 10bitovou hloubkou barev (1,07 miliardy barev)
- DisplayPort 2.1a (UHBR20) podporující plné rozlišení (UHD) při 240 Hz

- USB-C port s DisplayPort alt. režimem a 98W Power Delivery pro nabíjení notebooků
- Pokročilá ochrana OLED Care 3.0 s AI Care senzorem pro dynamickou optimalizaci a prevenci vypalování
- Certifikace VESA DisplayHDR True Black 500 a VESA ClearMR 13000 pro vynikající HDR výkon a čistotu pohybu
- Ergonomický stojan s nastavením výšky (110 mm), náklonu (-5° až +15°), otáčení (-30° až +30°) a natočení (-10° až +10°)

Konektivita a funkce

Monitor nabízí komplexní konektivitu včetně **2x HDMI 2.1** (UHD při 240Hz), **1x DisplayPort 2.1a** s podporou UHBR20 a **1x USB-C** s DisplayPort alt. mode a 98W Power Delivery. K dispozici jsou také **dva USB 3.0** porty a výstup na sluchátka. Podporuje funkce **PIP/PBP** (obraz v obraze/obraz vedle obrazu), **KVM** a **HDMI CEC**.

HDR a ochrana obrazu

Certifikace **VESA DisplayHDR True Black 500** garantuje špičkový HDR výkon se špičkovým jasem **1000 nitů** a standardním jasem **300 cd/m²**. Technologie **OLED Care 3.0** v kombinaci s **AI Care senzorem** monitoruje využití panelu v reálném čase a inteligentně přizpůsobuje ochranné mechanismy, čímž významně prodlužuje životnost OLED panelu.

Obsah balení

DisplayPort 2.1a kabel, HDMI 2.1 kabel, USB-C kabel, USB kabel, napájecí kabel, rychlá příručka, 4x šroub pro VESA montáž, čisticí hadřík z mikrovlákna.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Úhlopříčka: 31,5"

Rozlišení: 3840 × 2160 px (UHD)

Typ panelu: QD-OLED

Obnovovací frekvence: 240 Hz

Odezva: 0,03 ms (GtG)

Jas: 300 cd/m² (SDR), 1000 cd/m² (HDR peak)

Kontrast: 1 500 000 : 1

Barevné pokrytí: 97 % Adobe RGB, 99 % DCI-P3, 138 % sRGB

Hloubka barev: 10 bit (1,07 miliard barev)

HDR: VESA DisplayHDR True Black 500

Porty: 2x HDMI 2.1, 1x DisplayPort 2.1a, 1x USB-C (DP alt., 98 W PD), 1x sluchátkový výstup

USB: 2x USB 3.0, 1x USB-B

Rozměry s podstavcem: 717,3 × 587,1 × 241,9 mm

Rozměry bez podstavce: 717,3 × 434,8 × 71,8 mm

Hmotnost bez podstavce: 6,6 kg

VESA: 100 × 100 mm