

MSI MAG 321UP QD-OLED 31,5"



Cena celkem: **17 815 Kč**
(bez DPH: 14 723 Kč)

Běžná cena: **19 597 Kč**

Ušetříte: **1 782 Kč**

Kód zboží: MONMSI0082

Part No.: MAG 321UP QD-OLED

Záruka: 36 měs.

Stav: Nové zboží

Popis

MSI MAG 321UP QD-OLED

Prémiový herní monitor s QD-OLED panelem třetí generace pro dokonalý obraz a bleskový odezvu.

Špičkový **32" herní monitor** vybavený **QD-OLED** panelem **3. generace** kombinuje technologii **Quantum Dot** s organickými diodami pro dosažení mimořádné kvality obrazu. Rozlišení **4K UHD (3840 × 2160 px)** s obnovovací frekvencí **165 Hz** a extrémně rychlou odezvou **0,03 ms (GtG)** zajišťuje plynulý a ostrý obraz i v nejrychlejších herních scénách.

Monitor disponuje certifikací **VESA DisplayHDR True Black 400** s maximálním jasnem **1000 nitů** a kontrastním poměrem **1 500 000 : 1**, což přináší dokonalou černou a živé barvy. Technologie **QD Premium Color** s hodnotou **Delta E ≤ 2** garantuje přesnost barev na profesionální úrovni s pokrytím **99 % DCI-P3** a **97,5 % Adobe RGB**. Systém **MSI OLED Care 2.0** aktivně chrání panel před vypálením obrazu.

QD-OLED

Conventional LCD



- QD-OLED panel 3. generace s technologií Quantum Dot pro vynikající kvalitu obrazu a rychlou odezvu
- 32" displej s rozlišením 4K UHD (3840 × 2160 px), obnovovací frekvencí 165 Hz a odezvou 0,03 ms
- HDR True Black 400 s maximálním jasnem 1000 nitů a kontrastem 1 500 000 : 1 pro dokonalou černou
- Pokrytí barevných prostorů 99 % DCI-P3, 97,5 % Adobe RGB, 100 % sRGB a 80,2 % Rec.2020
- Technologie Adaptive-Sync (48-165 Hz) eliminuje trhání a sekání obrazu při hraní
- Konzolový režim s HDMI 2.1 (4K při 165 Hz) a plnou šířkou pásma 48 Gbps pro konzole nové generace
- Ergonomický stojan s nastavením výšky (110 mm), náklonu (-5° až +15°), otáčení (-30° až +30°) a pivotu (-10° až +10°)
- Konektivita: 2× HDMI 2.1, DisplayPort 1.4a, USB-C (PD 15 W), jack 3,5 mm



Ochrana OLED panelu

Systém MSI OLED Care 2.0 zahrnuje několik funkcí pro minimalizaci rizika vypálení obrazu: automatické snížení jasu statických prvků, detektor statického obsahu, pixel shift a screen saver. Panel má antireflexní povrchovou úpravu pro práci i při vyšším okolním osvětlení.

Profesionální barevná přesnost

Monitor zobrazuje **1,07 miliardy barev** v **10bitové** hloubce. Technologie QD Premium Color s hodnotou Delta E ≤ 2 zajišťuje, že barvy odpovídají průmyslovým standardům. Široké pozorovací úhly **178°/178°** zachovávají konzistenci barev z jakékoliv pozice.

Konektivita pro všechny platformy

Dva porty **HDMI 2.1** s podporou **HDCP 2.3** umožňují připojení konzolí PlayStation 5 a Xbox Series X/S v plném rozlišení 4K při 165 Hz. **DisplayPort 1.4a** zajišťuje maximální výkon pro herní PC. Port **USB-C** s funkcí DisplayPort Alternate Mode a napájením **15 W** slouží pro připojení notebooků.

Obsah balení

DisplayPort kabel, HDMI kabel, napájecí kabel, rychlý průvodce

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Úhlopříčka: 31,5" (80 cm)

Rozlišení: 3840 × 2160 px (4K UHD)

Poměr stran: 16 : 9

Typ panelu: QD-OLED

Obnovovací frekvence: 165 Hz

Odezva: 0,03 ms (GtG)

Jas (SDR/HDR): 250 / 1000 nitů

Kontrast: 1 500 000 : 1

HDR: VESA DisplayHDR True Black 400

Barevný prostor: 99 % DCI-P3, 97,5 % Adobe RGB, 100 % sRGB

Pozorovací úhly: 178°/178°

Vstupy: 2× HDMI 2.1, 1× DisplayPort 1.4a, 1× USB-C (PD 15W)

Výstupy: 3,5mm audio jack

Ergonomie: výška 0–110 mm, náklon -5° až +15°, otáčení -30° až +30°, pivot -10° až +10°

VESA: 100 × 100 mm

Rozměry: 717 × 457 × 242 mm (s podstavcem), 717 × 419 × 72 mm (bez podstavce)

Hmotnost: 9,1 kg (s podstavcem), 6,3 kg (bez podstavce)