

Milan Horák (eshop.hpcomputers.cz)

info@hpcomputers.cz

603113349

07.05.26 8:41:33

MSI MAG 321UPX QD-OLED 31,5"



Cena celkem:	24 990 Kč (bez DPH: 20 653 Kč)
Běžná cena:	27 489 Kč
Ušetříte:	2 499 Kč
Kód zboží:	MONMSI0069
Part No.:	MAG 321UPX QD-OLED
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

MSI MAG 321UPX QD-OLED - vítězství začíná na 32palcovém 4K displeji

Budte připraveni na úchvatné herní zážitky s **monitorem MSI MAG 321UPX QD-OLED**. Tento model nezná žádné kompromisy, pokud jde o gaming. Disponuje **velkým 31,5" QD-OLED displejem**, který dosahuje rozlišení 4K, takže každý detail - tvořen buď jediným pixelem - bude ostrý jako břitva.



QD-OLED panel umožňuje vykreslit jemnější detaily i jasnější text, díky čemuž jsou zážitky ze sledování ještě intenzivnější. K tomu přidává **brutální obnovovací frekvenci 240 Hz a odezvu 0,03 ms (GTG)**, že vás čistý obraz a výsledný výkon vtáhnou do akce až po kotníky.



Displej pokrývá **99 % DCI-P3, 97,5 % Adobe RGB, 138,2 % sRGB barevných prostorů** a postará se o precizní vykreslení barev pro náročný gaming nebo editaci vizuálního obsahu. **Technologie OLED Care 2.0** představuje inovativní řešení pro ochranu obrazovky.

Trojice částí Pixel Shift, Panel Protect, Static Screen Detection chrání panel před vypálením a podporuje delší životnost. Grafenová vrstva s vlastním chladičem efektivně rozptyluje teplo i bez přítomnosti ventilátoru. Díky konektivitě v podobě **DisplayPort 1.4a**, či **HDMI 2.1** je monitor **MSI MAG 321UPX QD-OLED** připraven na moderní PC i herní konzole. Monitor MSI MAG 321UPX QD-OLED je ideální **pro hardcore hráče, streamery nebo grafiky a tvůrce**, kteří mají ty nejvyšší nároky.





MSI MAG 321UPX QD-OLED

Prémiový herní monitor s QD-OLED technologií pro nejnáročnější hráče a profesionály.

Monitor kombinuje nejmodernější **QD-OLED panel** s úhlopříčkou **31,5"** a rozlišením **4K Ultra HD 3840 × 2160 bodů** pro dokonalou kvalitu obrazu. Díky extrémně rychlé odezvě **0,03 ms GTG** a obnovovací frekvenci až **240 Hz** poskytuje konkurenční výhodu v rychlých hrách.

Panel vyniká výjimečným kontrastním poměrem **1 500 000 : 1** a podporou **DisplayHDR True Black 400** pro realistické podání barev a dokonalé černé tóny. Technologie **Adaptive-Sync** eliminuje trhání obrazu, zatímco pokročilý systém **OLED Care 2.0** chrání panel před stárnutím.

- QD-OLED panel s úhlopříčkou 31,5" a rozlišením 4K UHD (3840 × 2160 px)
- Extrémně rychlá odezva 0,03 ms GTG a obnovovací frekvence až 240 Hz
- Výjimečný kontrastní poměr 1 500 000 : 1 s dokonalými černými tóny
- Certifikace DisplayHDR True Black 400 pro HDR obsah
- Pokrytí barevných prostorů: 99 % DCI-P3, 97,5 % Adobe RGB, 138,2 % sRGB
- Kompletní konektivita včetně USB-C s Power Delivery 15 W
- Bezventilátorové chlazení s grafenovým filmem a vlastním chladičem
- Plně nastavitelný stojan s výškou, náklonem, otáčením a funkcí pivot (± 10°)

Pokročilé chlazení a ochrana panelu

Inovativní kombinace grafenového filmu a vlastního chladiče zajišťuje efektivní odvod tepla bez nutnosti aktivního ventilátoru. Systém OLED Care 2.0 automaticky chrání panel před vypalováním a prodlužuje jeho životnost.

Profesionální barevná reprodukce

Monitor pokrývá široké barevné spektrum s podporou 1,07 miliardy barev v 10bitové hloubce. Antireflexní úprava povrchu minimalizuje odlesky a zajišťuje komfortní práci i ve světlém prostředí.

Ergonomie a konektivita

Plně nastavitelný stojan umožňuje přizpůsobení výšky (100 mm), náklonu (-5° až +15°), otáčení (± 30°) i pivotování (± 10°). Konektivita zahrnuje DisplayPort 1.4a, 2× HDMI™ 2.1 a USB-C s Power Delivery.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Úhlopříčka: 31,5"

Rozlišení: 3840 × 2160 px (4K Ultra HD)

Typ panelu: QD-OLED

Odezva: 0,03 ms (GTG)

Obnovovací frekvence: 240 Hz (48-240 Hz aktivní rozsah)

Jas: 250 nitů

Kontrastní poměr: 1 500 000 : 1

Pozorovací úhly: 178°/178° (H/V)

Barevné pokrytí: 99 % DCI-P3, 97,5 % Adobe RGB, 138,2 % sRGB

Konektory: 1× DisplayPort 1.4a, 2× HDMI™ 2.1, 1× USB-C (15 W PD), 1× sluchátkový výstup

Rozměry s podstavcem: 717 × 477 × 242 mm

Hmotnost s podstavcem: 9,1 kg