



HP Sales Central

Herní monitor HP X24c (9FM22AA)

Aktivní od data 15.07.2020



Přehled

Vrhni se střemhlav do hraní

Unikni do nových světů díky prohnutému monitoru 1500R, který poskytuje podmanivé zážitky FHD¹. 144Hz obnovovací frekvence² snižuje rozmazání obrazu díky 2x rychlejšímu zobrazení ve srovnání s ostatními monitory³. Nyní můžeš zapomenout na prodlevy a užívat si plynulejší hraní díky technologii AMD FreeSync™ Premium⁴. Navíc můžeš nastavit monitor do ideální polohy a zamezit tak bolestem zad nebo krku.

Doporučená maloobchodní cena

189 26 €



Akce, která tě obklopí

Unikni do nových světů – prohnutý monitor 1500R se zakřivenými rohy poskytuje podmanivé zážitky FHD¹.



Nová úroveň pohodlí

Hraj v naprostém pohodlí díky možnosti nastavení monitoru do ideální polohy. Hraj libovolně dlouho, aniž by tě bolela záda nebo krk.

144Hz

Rychlé údery. Plynulé pohyby

Reaguj rychleji. 144Hz obnovovací frekvence² snižuje rozmazání obrazu díky 2x rychlejšímu zobrazení ve srovnání s ostatními monitory³. Zapomeň na prodlevy a užívej si plynulé hraní bez trhání obrazu díky technologii AMD FreeSync™ Premium⁴.

144Hz

Obnovovací frekvence 144 Hz

Dopřejte si plynulé hraní her, ostřejší zobrazení objektů a předmětů a čistější podání detailů s herním monitorem, který má obnovovací frekvenci 144krát za sekundu – dvakrát vyšší než u standardních monitorů.²



Výškově stavitelný podstavec

Konstrukce s plynovým pístem umožňuje plynule a přesně nastavit výšku v rozsahu 100 mm, abyste displej mohli vždy umístit do co nejpohodlnější polohy.

Technické údaje

Velikost displeje (úhlopříčka)

23.6"

Typ monitoru

VA

Poměr stran

16:9

Rozlišení (nativní)

FHD (1 920 x 1 080)

Podporovaná rozlišení

1 024 x 768; 1 280 x 1 024; 1 280 x 720; 1 280 x 800; 1 440 x 900; 1 600 x 900; 1 680 x 1 050; 1 920 x 1 080; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600

Rozteč obrazových bodů

0,27 mm

Jas

300 nitů

Kontrastní poměr

3 000 : 1

Doba odezvy

4ms GtG (s funkcí Overdrive)

Funkce displeje

AMD FreeSync™; Antireflexní filtr; Prohnutí 1500R

Zobrazit interval prověřování (horizontálně)

30–167 kHz

Zobrazit interval prověřování (vertikálně)

48–144 Hz

Ovládání na obrazovce

Konec; Informace; Správa; Nabídka; Napájení; Ovládání vstupů; Hry; Obraz; Barva

Fyzické zabezpečení

Připraveno pro bezp. zámek

Web kamera

Bez integrované kamery

Napájení

Vstupní napětí 100–240 V AC

Typ napájení

Interní

Spotřeba energie

35 W (maximální), 28 W (typická), 0,5 W (pohotovostní režim)

Rozsah provozní teploty

5 až 35 °C

Minimální rozměry (Š x H x V)

53,62 x 7 x 32,27 cm

(Bez podstavce.)

3

Rozměry s podstavcem (Š x H x V)

53,62 x 21,8 x 38,88 cm

Hmotnost

5,3 kg

Číslo UPC

194721518927

Rozměry balení (š x h x v)

59,5 x 20,8 x 39,6 cm

Hmotnost balení

6,9 kg

Co je obsaženo v krabici

Kabel HDMI; Dokumentace; Leták rychlé instalace; Napájecí kabel AC

Záruka

2 roky, vyzvednutí a vrácení, součásti a práce

Přehled

- 1 K zobrazení obrazu FHD je třeba obsah ve vysokém rozlišení.
- 2 Všechny technické údaje týkající se výkonu představují obvyklé technické údaje poskytované výrobcí součástí společnosti HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.
- 3 2x rychlejší ve srovnání s tradičními 60Hz monitory.
- 4 FreeSync™ je k dispozici pouze po připojení k portu DisplayPort nebo HDMI. FreeSync je technologie AMD® dostupná u displejů s rozlišením FHD nebo QHD, která byla navržena pro potlačení zasekávání a trhání obrazu při hraní her a prohlížení videí, čehož je dosaženo vzájemným sladěním obnovovací frekvence mezi displejem a grafickou kartou. Je vyžadována grafika AMD Radeon nebo monitor s podporou procesoru AMD A-Series APU a technologie DisplayPort/HDMI Adaptive-Sync. Ovladač AMD 15.11 Crimson (nebo novější) je vyžadován pro podporu technologie FreeSync přes rozhraní HDMI. Adaptivní obnovovací frekvence se u jednotlivých monitorů liší. Další informace jsou k dispozici na stránce www.amd.com/freesync.

Podrobné parametry

12 000 000 : 1

1500R

1x DisplayPort™ 1.2

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/372433>

Osvětlený okraj

Yes

Bitová hloubka panelu

8 bitů

Číslo poznámky pod čarou – jas (typický)

[1]

Číslo poznámky pod čarou – technické specifikace

[1] Nastavení výchozího jasu je 220 nitů a v nabídce obrazovky ho lze změnit na 300 nitů.

Číslo UPC

194721518927

Co je obsaženo v krabici

Kabel HDMI; Dokumentace; Leták rychlé instalace; Napájecí kabel AC

Čtečka karet

Ne

Doba odezvy

4ms GtG (s funkcí Overdrive)

Dotykové ovládání

Nedotykový

Ethernet

Ne

Fotografie – technické údaje 1

AHID/104c54d940447c91401d8d1598adc78cc4a12b0f

Fotografie – technické údaje 2

AHID/b9f204f10c2f6abb393678ee21be14f0df50ff1

Fotografie – technické údaje 3

AHID/80b0ccdac2815600c687d6de46b25cd0a27354b1

Fotografie – technické údaje 4

AHID/ad5129ed4f27fe699342c7cfb00cb6734ab568c3

Funkce displeje

AMD FreeSync™; Antireflexní filtr; Prohnutí 1500R

Fyzické zabezpečení

Připraveno pro bezp. zámek

HDMI

1x HDMI 2.0

Hmotnost

5,3 kg

Hmotnost balení

6,9 kg

Informace o autorských právech

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou měnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám společnosti HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

Informace o ochranné známce

Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

Integrovaný filtr ochrany soukromí

Ne

Jas

300 nitů

Kód UNSPSC

43211902

Kódový název

Cirrus

Kontrastní poměr

3 000 : 1

Logo třídy energetické účinnosti

<https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c07055647.png>

Mikrofon

Ne

Minimální rozměry (Š x H x V)

53,62 x 7 x 32,27 cm

Montáž dle standardu VESA

100 x 100 mm (bez držáku)

Napájení

Vstupní napětí 100–240 V AC

natočení

±360°

Název produktu

HP

Obrázek štítku třídy energetické účinnosti

<https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c07049514.png>

otočení

No pivot

Ovládání na obrazovce

Konec; Informace; Správa; Nabídka; Napájení; Ovládání vstupů; Hry; Obraz; Barva

Počet pixelů na palec (ppi)

93 ppi

Podporovaná rozlišení

1 024 x 768; 1 280 x 1 024; 1 280 x 720; 1 280 x 800; 1 440 x 900; 1 600 x 900; 1 680 x 1 050; 1 920 x 1 080; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600

Poměr stran

16:9

Potlačení blikání

Ano

Poznámka k rozměrům (Š x H x V)

Bez podstavce.

Poznámka k hmotnosti (metrické)

S podstavcem.

Prohlášení omezení zodpovědnosti k obrázku

Obrázek se může lišit od skutečného produktu

Rámeček

Tenký rámeček na 3 stranách

Reproduktory

Ne

Režimy tlumení modrého světla

Ano (certifikace TÜV)

Rozlišení (maximální)

FHD (1 920 x 1 080 při 144 Hz)

Rozlišení (nativní)

FHD (1 920 x 1 080)

Rozměry balení (š x h x v)

59,5 x 20,8 x 39,6 cm

Rozměry s podstavcem (Š x H x V)

53,62 x 21,8 x 38,88 cm

Rozsah nastavení výšky

100 mm

Rozsah provozní teploty

41 to 95°F

Rozsah provozní teploty

5 až 35 °C

Rozsah provozní vlhkosti

20 až 80% (nekondenzující)

Rozteč obrazových bodů

0,27 mm

Sklon

-5 až +23°

Spotřeba energie

35 W (maximální), 28 W (typická), 0,5 W (pohotovostní režim)

Spotřeba energie (roční)

21 kWh

Svislý pozorovací úhel

178°

Třída energetické účinnosti

F

Tvrдость

3H

Typ monitoru

VA

Typ napájení

Interní

Velikost displeje (úhlopříčka)

23.6"

Velikost displeje (úhlopříčka)

59,94 cm (23,6")

Vlhkost skladování

5 až 95%

Vodorovný pozorovací úhel

178°

Vstupní konektor

1x HDMI 2.0; 1x DisplayPort™ 1.2

Web kamera

Bez integrované kamery

Záruka

2 roky, vyzvednutí a vrácení, součásti a práce

Zobrazená oblast (britské jednotky)

20.53 x 11.55 in

Zobrazená oblast (metrické jednotky)

521,40 x 293,28 mm

Zobrazit interval prověřování (horizontálně)

30–167 kHz

Zobrazit interval prověřování (vertikálně)

48–144 Hz

Zvukový port

1x linkový výstup

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám společnosti HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické či redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.