



Váš monitor pro každodenní použití

Zpříjemněte si každodenní práci na projektech a plnění úkolů na větším pracovním prostoru a dosahujte lepších výsledků. Tento elegantní 21,5" monitor s rozlišením FHD se může pochlubit kvalitní obrazovkou IPS viditelnou z libovolného úhlu a obnovovací frekvencí až 100 Hz^[1] a přehrává ostrý obraz s plynulými pohyby.



Pozvedněte každodenní činnosti

Zpříjemněte si každodenní práci na projektech a plnění úkolů na větším pracovním prostoru a dosahujte lepších výsledků. Tento elegantní 21,5" monitor s rozlišením FHD se může pochlubit kvalitní obrazovkou IPS viditelnou z libovolného úhlu a obnovovací frekvencí až 100 Hz^[1] a přehrává ostrý obraz s plynulými pohyby.

Vyšší komfort. Lepší soustředění.

S obrazovkou potlačující blikání vaše oči nebudou tolik unavené a za den toho stihnete více. Navíc disponuje technologií HP Eye Ease, trvale zapnutým hardwarovým filtrem tlumícím vyzařování modrého světla bez ztráty přesnosti barev, která zvyšuje celodenní pracovní pohodlí.

Čistý design. Čistá mysl.

Uspořádejte si prostor na stole díky monitoru, který vám pomůže se lépe soustředit. Zbavte se nepořádku díky úhlednému vedení kabelů, tenkému stojanu s nastavitelným sklonem a tenkému rámečku na 3 stranách, které umožňují snadné párování dvou monitorů. Nastavení lze snadno přizpůsobit pomocí intuitivního tlačítka OSD na joypadu.

Funkce

Technologie IPS

Technologie IPS se bez ohledu na to, kde stojíte, postará o přesné a konzistentní zobrazení s pozorovacími úhly 178 stupňů ve vodorovném i svislém směru. ^[1]

Neustále aktivní filtr tlumení modrého světla zajišťující autentické barvy

Technologie HP Eye Ease, trvale zapnutý hardwarový filtr tlumící vyzařování modrého světla, zvyšuje celodenní pracovní pohodlí a potlačuje únavu očí, neboť snižuje množství vyzařovaného modrého světla bez posunu spektra žluté barvy.

Obnovovací frekvence 100 Hz

Obnovovací frekvence 100 Hz plynule zobrazuje skrolovaný obsah, realistická videa a čisté detaily stejně jako přechody mezi jednotlivými snímky. ^[1]

Nastavitelný sklon

Štíhlý stojan s nastavitelným sklonem pomáhá zajistit dokonalý úhel pohledu, takže se při práci můžete opřít o nejvyšší produktivitu a komfort.

Spousta portů

Tento monitor s možností připojení zajišťuje ostrý obraz FHD díky několika portům, včetně 1x VGA, 1x HDMI 1.4 a 1x DP 1.2. ^[4,5]

Technické údaje

Velikost displeje (úhlopříčka)	21.5"
Technologie panelů	IPS
Velikost displeje (úhlopříčka)	54,6 cm (21,5")
Poměr stran	16:9 ^[1]
Nativní rozlišení	FHD (1 920 x 1 080) ^[1, 2]
Podporovaná rozlišení	640 × 480 při 60 Hz; 720 × 400 při 70 Hz; 800 × 600 při 60 Hz; 1 024 × 768 při 60 Hz; 1 280 × 720 při 60 Hz; 1 280 × 1 024 při 60 Hz; 1 440 × 900 při 60 Hz; 1 600 × 900 při 60 Hz; 1 680 × 1 050 při 60 Hz; 1 920 × 1 080 při 60 Hz; 640 × 480 při 75 Hz (pouze digitální vstupy); 800 × 600 při 75 Hz (pouze digitální vstupy); 1 024 × 768 při 75 Hz (pouze digitální vstupy); 1 280 × 1 024 při 75 Hz (pouze digitální vstupy); 1 920 × 1 080 při 50 Hz (pouze digitální vstupy); 1 920 × 1 080 při 75 Hz (pouze digitální vstupy); 1 920 × 1 080 při 100 Hz (pouze digitální vstupy)
Rozteč pixelů	0,25 × 0,25 mm ^[1]
Jas	250 nitů ^[1]
Kontrastní poměr	1000:1 ^[1]
Doba odezvy (typická)	5ms GtG (s funkcí Overdrive) ^[1]
Rozměry (šířka × hloubka × výška)	48,8 × 5,13 × 29,43 cm (bez podstavce)
Rozměry s podstavcem (Š x H x V)	48,8 × 18,04 × 37,82 cm
Hmotnost	3,25 kg (s podstavcem)
Funkce displeje	Antireflexní filtr; HP Eye Ease; Sklon
Ovládání na obrazovce	Jas+; Barva; Obraz; Vstup; Napájení; Nabídka; Správa; Informace; Konec
Barvy zobrazení	Podpora až 16,7 milionu barev ^[1, 3]
Frekvence snímání displeje (horizontální)	30–80 kHz (VGA); 30–115 kHz (HDMI, DisplayPort™) ^[1]
Frekvence snímání displeje (vertikální)	50–100 Hz (HDMI, DisplayPort™); 50–60 Hz (VGA) ^[1]
Napájení	100–240 V AC 50/60 Hz
Rozsah provozních teplot	5 až 35 °C
Rozsah provozní vlhkosti	20 až 80% RH (bez kondenzace)
Specifikace dopadu na udržitelnost	Vnitřní krabice s výplní z lisované buničiny obsahuje 100 % podíl recyklovatelných materiálů z udržitelných zdrojů; 85% podíl pospotřebních recyklovaných plastů
Certifikace a normy	MEPS (Austrálie); Bauart; CB; CE; CEL; CCC (Čína); C-Tick; cTUVus; EAC; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; ISO 9241-307; požadavky KC (Korea); Požadavky KCC (Korea); MEPS (Korea) (E-standby); NOM (Mexiko); PSB (Singapur); RCM; SEPA; S-Mark (Argentina); BSMI (Tchaj-wan); VCCI; MEPS (Vietnam); EUP Lot-26; Ukraine Energy label; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; Mexico Energy; Aplikace WW; UAE; TGM; BIS (Indie); ISC (Kambodža); PSE; Certifikace Works With Chromebook; CEL třída 2
Mechanické zabezpečení	Připraveno pro bezp. zámek ^[5]
Software pro správu	HP Display Center; HP Display Manager
Číslo UPC	198122622504
Záruka výrobce	Omezená tříletá záruka HP
Obsah balení	Monitor; Kabel HDMI; Záruční list; Úvodní leták; Napájecí kabel AC ^[4]

Nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

HW podpora u zákazníka pro osobní systémy

HW podpora HP násled. prac. den na místě pro displeje 3r	U0VM5E
4letá HW podpora HP u zákazníka pro malé displeje (další pracovní den)	U7934E
5letá hardwarová podpora HP u zákazníka s reakcí následující pracovní den pro standardní monitory	U7935E

Poznámky pod čarou se zprávami

[1] Všechny technické údaje týkající se výkonu představují obvyklé technické údaje, které společnosti HP poskytli výrobci součástí; skutečný výkon sem může lišit, může být vyšší nebo nižší. Obnovovací frekvence 100 Hz je podporována pouze při připojení přes kabel HDMI nebo DP. Při připojení prostřednictvím rozhraní VGA je podporována obnovovací frekvence 60 Hz.

[4] Zobrazení v rozlišení FHD vyžaduje obsah FHD.

[5] Kabel HDMI 1.4 a napájecí kabel jsou součástí balení. Všechny ostatní kabely se prodávají samostatně.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

[1] Všechny technické parametry představují typické hodnoty poskytnuté společností HP výrobci součástí. Skutečné hodnoty se mohou lišit.

[2] Obraz v nativním rozlišení vyžaduje rozhraní DisplayPort™ 1.2 nebo HDMI 1.4. Grafická karta připojeného počítače musí podporovat rozlišení 1 920 x 1 080 při 100 Hz v 8bitovém barevném režimu a při použití jednoho rozhraní HDMI nebo DisplayPort™; 1 920 x 1 080 při 60 Hz v 8bitovém barevném režimu a při použití jednoho rozhraní VGA.

[3] Počet barev díky technologii A-FRC.

[4] Dodané kabely se mohou v jednotlivých zemích lišit.

[5] Zámek se prodává samostatně.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Uvedené informace se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám společnosti HP je určena výslovnými záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP nenese odpovědnost za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

EPEAT® je registrovaná ochranná známka společnosti Green Electronics Council. ENERGY STAR® je registrovaná ochranná známka vlády USA. © 2024 Google LLC Všechna práva vyhrazena. Chrome je ochranná známka společnosti Google LLC.

