

Monitor HP 22f



Neuveriteľne tenký. Neodolateľne dostupný.

Získajte s týmto ultratenkým displejom micro-edge s atraktívnym hliníkovým dizajnom a pôsobivými ultraširokými pozorovacími uhlami ostrú kvalitu obrazu, po akej túžite. Umožňuje vidieť svet úplne novým spôsobom – od prehliadania obsahu až po streamovanie zábavy.



Príťažlivý, ultratenký dizajn

Tento ultratenký displej vyrobený z ľahkého kovu s vysokou pevnosťou s matným povrchom prináša do domácnosti moderný vzhľad bez prémiovej cenovky.

Úžasny od jedného okraja k druhému

Tento displej s mikrorámom a panelom IPS poskytuje ultraširoké pozorovacie uhly, ako aj ostrú a jasnú kvalitu obrazu. Rozšírený zážitok zo sledovania je ideálny pre zostavy s dvoma obrazovkami.

Plný funkcií pre oblasť zábavy

Zažite ostrý a jasný rozdiel, ktorý s rozlíšením FHD¹ uvidíte v každom obsahu. Vďaka technológii AMD FreeSync™² je počítačové hranie bez rozmazania a oneskorenia.

¹ Na zobrazenie obrazu v rozlíšení Full HD (FHD) je potrebný obsah s rozlíšením Full HD.

² FreeSync je technológia spoločnosti AMD aktivovaná na displejoch s rozlíšením FHD, ktorá nastavuje frekvenciu obnovovania displeja podľa rýchlosti snímkov grafickej karty, aby sa eliminovalo trhanie obrazu v hrách a videách. Vyžaduje sa monitor, grafická karta AMD Radeon™ alebo procesor AMD APU radu A kompatibilný s adaptívnou synchronizáciou rozhrania DisplayPort™. Vyžaduje sa aplikácia AMD Catalyst™ 15.2 Beta (alebo novšia verzia). Frekvencie adaptívneho obnovovania sa líšia podľa displeja.

Monitor HP 22f

Funkcie

Displej s rozlíšením Full HD 1 080p

Pripravte sa na dokonalý a ostrý obraz s nezabudnuteľnou kvalitou tohto úchvatného displeja s rozlíšením FHD.

Displej s minimálnou šírkou rámu

Keďže displej neobklopuje prakticky žiadny rám, je možná bezproblémová konfigurácia viacerých monitorov poskytujúca mimoriadne širokouhlé zobrazenie.

Postúpte na najvyššiu priečku.

Bez ohľadu na to, odkiaľ sa pozeráte, monitor HP IPS poskytuje jasné a živé obrazy. Technológia IPS zabezpečí presnosť obrazu a jednotnosť v celom ultra-širokom spektre zobrazenia. Vychutnajte si rovnaké širokouhlé sledovanie ako s luxusnými tabletmi a mobilnými zariadeniami.

Technológia AMD® FreeSync™

Sledujte a pociťte rozdiel plynulého hrania hier s rýchlymi reakciami. Technológia AMD® FreeSync™ synchronizuje frekvenciu obnovovania s grafickým procesorom, vďaka čomu sa oneskorenie vstupu, zamŕzanie a sekanie obrazu stáva dávnuou minulosťou.

Zdieľajte panoramatické zobrazenie

Živé detaily prakticky odkiaľkoľvek so stálymi farbami a čistotou obrazu, ktorá je stála v celom ultraširokom pozorovacom uhle 178 ° horizontálne aj vertikálne.

Antireflexný panel

S týmto antireflexným panelom si môžete vychutnávať slnko aj svoj obľúbený obsah. Je bezodrazový a má malý lesk, čo znamená, že pri práci vonku dokonale uvidíte svoj obsah.

Kompaktný, elegantný dizajn

Získajte všetko, čo potrebujete, v jednom elegantnom balení. Len jeden kábel vedúci k stene eliminuje spleť káblov. Tenký dizajn vám poskytuje viac priestoru pre vylepšenú prácu s počítačom.

Moderný dizajn

Elegantný dizajn tohto moderného displeja ideálne dopĺňa vaše najnovšie zariadenia a bezproblémovo sa integruje do modernej domácnosti.

Upravte si výhľad

Nastavte sklon obrazovky podľa osobných preferencií o 5° dopredu alebo o 25° dozadu.

Bezproblémový obraz

Videá a hry ožívajú vďaka bleskovému času odozvy 5 milisekúnd (od sivej po sivú), ktorý zabezpečuje realistickejšie hranie s menšou mierou trhania a rozmazania.

Obmedzenie modrého svetla

Pomocou režimu obmedzenia modrého svetla sa farby displeja mierne posunú k teplejšiemu spektru, odtiene bielej budú prirodzenejšie a vaše oči sa budú menej namáhať.

Extrémne detaily

Úžasná čistota obrazu má vďaka kontrastnému pomeru 10 000 000:1 hlbšiu čiernu, svetlejšiu bielu a ostrejšie farby.

³ Technológia FreeSync™ je k dispozícii len pri pripojení k rozhraniu DisplayPort. FreeSync je technológia spoločnosti AMD® aktivovaná na displejoch s rozlíšením FHD alebo QHD, ktorá nastavuje frekvenciu obnovovania displeja podľa rýchlosti snímkov grafickej karty, aby sa eliminovalo zasekávajúce alebo trhanie obrazu v hrách a videách. Vyžaduje sa monitor, grafická karta AMD® Radeon™ alebo procesor AMD® APU radu A kompatibilný s adaptívnou synchronizáciou rozhrania DisplayPort™. Vyžaduje sa aplikácia AMD® Catalyst™ 15.2 Beta (alebo novšia verzia). Frekvencie adaptívneho obnovovania závisia od displeja.

⁴ Všetky výkonové špecifikácie predstavujú typické špecifikácie, ktoré dodali výrobcovia súčiastok HP; skutočný výkon môže byť trochu vyšší alebo nižší.

Monitor HP 22f



Veľkosť obrazovky	54,61 cm (21,5")
Aspect ratio (Pomer strán)	16:9
Typ obrazovky	IPS s posvietením LED
Veľkosť pixelu	0,247 mm
Doba odozvy	5 ms šedá-šedá (s technológiou overdrive) ¹
Jas	300 cd/m ² ¹
Pomer kontrastu	1000:1 staticky; 10000000:1 dynamický ¹
Uhol pohľadu	178° horizontálne; 178° vertikálne
Farba produktu	Striebi.
Rozlíšenie	FHD (1920 x 1080 pri 60 Hz)
Podporované rozlíšenia	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600
Zobrazíť frekvenciu skenovania (horizontálnu)	Do 86 kHz
Zobrazíť frekvenciu skenovania (vertikálnu)	Až do 75 Hz
Charakteristika displeja	Antireflexný povrch; Antistatický; Prepínanie v rovine; Výber jazyka; Podsvietenie LED; Ovládacie prvky na obrazovke; Plug and Play; Programovateľné používateľom
Typ vstupu pre displej	1 HDMI 2.0 (with HDCP support); 1 VGA
Možnosti fyzického zabezpečenia	Pripravený na bezp. zámok ³
Uhol otočenia obrazovky	Sklon: -5 až +25°
Softvér na spravovanie	HP Display Assistant
Environmentálne parametre	Sklo monitora bez obsahu arzénu; Podsvietenie displeja bez obsahu ortuti; Nízky obsah halogenidov ²
Energetická efektívnosť	Trieda energetickej účinnosti: A; Spotreba energie v zapnutom režime: 18 W; Ročná spotreba energie: 27 kWh; Pohotovostný režim: 0,23 W; Spotreba energie (zapnutý režim): 0,16 W; Spotreba energie (vypnutý režim): 0,16 W
Možnosti ovládania displeja	Jas; Ovládanie farieb; Kontrast; Koniec; Ovládanie obrazu; Informácie; Vstupný zdroj; Jazyk; Spravovanie; Ponuka; OK; Napájanie
Rozmery produktov	48,98 x 3,97 x 29,67 cm Bez stojana.
Hmotnosť	2,33 kg
Rozsah prevádzkovej teploty	5 až 35 °C
Rozsah prevádzkovej teploty	41 až 95 °F
Prevádzkový rozsah vlhkosti	od 20 do 80% relatívnej vlhkosti
Certifikáty a povolenia	BSMI; CB; CCC; CE; CEL trieda 2; CSA; CSA-NRTL; EAC; E-standby; EUP Lot-6; FCC; GEMS; HRN N No.201; ICES; IEC 60950-1; IS 1121; ISO 9241-307; KC; KCC; MEPS; Certifikácia Microsoft WHQL (Windows 10, Windows 8 a Windows 7); PSB; RCM; SABS IEC 60950-1; SASO; SmartWay Transport Partnership (Severná Amerika); TUV Bauart; VCCI; ISC; Obmedzenie modrého svetla
Zdroj napájania	Vstupné napätie 100 až 240 V~
Záruka	2 roky, vyzdvihnutie a vrátenie u vás, vzťahuje sa na súčiastky a prácu
Obsah balenia	Sieťový napájací kábel; Dokumentácia; Kábel HDMI; Záručná karta; Inštalčný leták; Napájací adaptér
Informácie o objednávaní	2XN58AA#ABB: 192018365148; 2XN58AA#A2N: 192018365223; 2XN58AA#ABT: 192018365186; 2XN58AA#ABU: 192018365155; 2XN58AA#ABV: 192018365209; 2XN58AA#ABY: 192018365179; 2XN58AA#ACQ: 192018365193; 2XN58AA#UUG: 192018365216; 2XN58AA#UUZ: 192018365162

¹ Všetky špecifikácie predstavujú typické špecifikácie, ktoré poskytl výrobca súčasťou spoločnosti HP, pričom skutočný výkon môže byť trochu vyšší alebo nižší.

² Externé napájacie zdroje, napájacie káble, káble a periférne zariadenia nie sú vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogenidov. Náhradné diely zakúpené po dodaní nemusia byť vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogenidov.

³ Zámok sa predáva samostatne.