

# HP 22f



## Neuvěřitelně tenký. S neodolatelnou cenou.

Pořídte si vysněný ostrý obraz díky tomuto ultratenkému displeji s tenkým rámečkem, který disponuje úchvatným hliníkovým designem a impozantními ultraširokými pozorovacími úhly. Umožní vám podívat se na svět novým způsobem, od procházení obsahu až po streamování zábavy.



### Působivý ultratenký design

- Tento ultratenký displej z lehkého a odolného kovu s matnou povrchovou úpravou z leštěné pryskyřice dodá každé domácnosti moderní vzhled a atmosféru za přívětivou cenu.

### Ohromující ve všech směrech

- Tento displej s tenkým rámečkem a úžasným panelem IPS disponuje ultraširokými pozorovacími úhly a ostrým, čistým obrazem. Jedná se o strhující podívanou ideální pro sestavu dvou displejů.

### Nabitý zábavními funkcemi

- Vychutnejte si rozlišení FHD<sup>1</sup>, které dodá jakémukoli obsahu ostrý a jasný obraz. Díky technologii AMD FreeSync™<sup>2</sup> můžete hrát bez rozmazání a prodlev.

<sup>1</sup> K zobrazení obrazu FHD je třeba obsah ve vysokém rozlišení.

<sup>2</sup> FreeSync je technologie AMD dostupná u monitorů s rozlišením FHD, která byla navržena pro potlačení zasekávání a trhání obrazu při hraní her a prohlížení videí, čehož je dosaženo vzájemným sladěním obnovovací frekvence mezi monitorem a grafickou kartou. Je vyžadován monitor, grafická karta AMD Radeon™ nebo procesor AMD APU řady A s podporou technologie DisplayPort™ Adaptive-Sync. Je vyžadován AMD Catalyst™ 15.2 Beta (nebo novější). Adaptivní obnovovací frekvence se u jednotlivých monitorů liší.

<sup>3</sup> FreeSync™ je k dispozici pouze při připojení k portu DisplayPort. 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 vyžadován monitor, grafická karta AMD® Radeon™ a/nebo procesor AMD® A-Series APU s podporou technologie DisplayPort™ Adaptive-Sync. Je vyžadován AMD® Catalyst™ 15.2 Beta (nebo novější). Adaptivní obnovovací frekvence se u jednotlivých displejů liší.

<sup>4</sup> Všechny technické údaje týkající se výkonu představují typické technické údaje poskytované výrobcí komponent HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.

### Funkce

#### Displej Full HD/rozlišení 1080p

Budte připraveni na oslnivou podívanou a ostrý obraz na tomto úžasném displeji s rozlišením FHD.<sup>1</sup>

#### Monitor s minimálními okraji kolem displeje

Provedení prakticky bez rámečku a velmi široké pozorovací úhly umožňují bezchybné uspořádání s několika dalšími monitory.

#### Přidejte se k nejlepším

Monitor HP s technologií IPS poskytuje jasné, živé zobrazení bez ohledu na to, kde stojíte. Technologie IPS zajišťuje přesné a konzistentní podání obrazu napříč spektrem velmi širokých pozorovacích úhlů. Dopřejte si stejně široké pozorovací úhly jako na špičkových tabletech a mobilních telefonech.

#### Technologie AMD® FreeSync™

Rozdíl uvidíte a pocítíte v podobě plynulého hraní s okamžitou odezvou. Technologie AMD® FreeSync™ synchronizuje obnovovací frekvenci s grafickým procesorem, takže zasekávání, prodlevy a trhání obrazu budou minulostí.

#### Sdílejte panoramatický pohled

Živé detaily prakticky z jakékoli pozice s konzistentním podáním barev a čistým zobrazením v celém spektru mimořádně širokých vodorovných a svislých pozorovacích úhlů o velikosti 178°.

#### Antireflexní panel

Užijte si sluníčko a svůj oblíbený obsah s panelem vybaveným antireflexním filtrem. Neodrazivý panel s nízkou úrovní lesku zajistí lepší zobrazení ve venkovním prostředí.

#### Kompaktní, stylový design

Získejte vše potřebné v jednom elegantním balení. Díky jedinému kabelovému připojení nepotřebujete nevzhlednou zhmět kabelů. Tenká konstrukce přináší více místa pro lepší využití vašeho pracovního prostředí.

#### Moderní design

Tento moderní displej s elegantním designem představuje dokonalý doplněk pro nejnovější zařízení a lze jej snadno integrovat do každé moderní domácnosti.

#### Upravte nastavení podle svých potřeb

Upravte polohu obrazovky podle svých představ nakloněním o 5° dopředu nebo 25° dozadu.

#### Plynulé zobrazení

S rychlou dobou odezvy 5 ms (šedá-šedá) budou vaše videa a hry vypadat skutečněji, bez známek zasekávání nebo rozmazání obrazu.

#### Decentní modré podsvícení

V režimu decentního modrého podsvícení se zobrazení barev posune do teplejšího spektra, aby odstíny bílé vypadaly přirozeněji a vaše oči nebyly tolik namáhány.

#### Neuvěřitelné detaily

Neuvěřitelně čistý obraz nabízí dynamický kontrastní poměr 10 000 000 : 1 s hlubším podáním černé, jasnějším podáním bílé a celkově zářivějšími barvami.<sup>4</sup>

---

<sup>1</sup> K zobrazení obrazu FHD je třeba obsah ve vysokém rozlišení.

<sup>2</sup> FreeSync je technologie AMD dostupná u monitorů s rozlišením FHD, která byla navržena pro potlačení zasekávání a trhání obrazu při hraní her a prohlížení videí, čehož je dosaženo vzájemným sladěním obnovovací frekvence mezi monitorem a grafickou kartou. Je vyžadován monitor, grafická karta AMD Radeon™ anebo procesor AMD APU řady A s podporou technologie DisplayPort™ Adaptive-Sync. Je vyžadován AMD Catalyst™ 15.2 Beta (nebo novější). Adaptivní obnovovací frekvence se u jednotlivých monitorů liší.

<sup>3</sup> FreeSync™ je k dispozici pouze při připojení k portu DisplayPort. 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 vyžadován monitor, grafická karta AMD® Radeon™ a/nebo procesor AMD® A-Series APU s podporou technologie DisplayPort™ Adaptive-Sync. Je vyžadován AMD® Catalyst™ 15.2 Beta (nebo novější). Adaptivní obnovovací frekvence se u jednotlivých displejů liší.

<sup>4</sup> Všechny technické údaje týkající se výkonu představují typické technické údaje poskytované výrobcí komponent HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.

## Specifikace

# HP 22f Display



<b>Velikost monitoru</b>	55,88 cm (22")
<b>Poměr stran</b>	16:9
<b>Typ monitoru</b>	IPS s LED podsvícením
<b>Rozteč pixelů</b>	0,247 mm
<b>Doba odezvy</b>	5 ms přechod od šedé k šedé (s technologií Overdrive)
<b>Jas</b>	300 cd/m²
<b>Kontrastní poměr</b>	1 000:1 statický; 10 000 000:1 dynamický
<b>Úhel zobrazení</b>	178° vodorovně; 178° svisle
<b>Rozlišení</b>	FHD (1 920 x 1 080 při 60 Hz)
<b>Zobrazit interval pro frekvenci (horizontálně)</b>	Až 86 kHz
<b>Zobrazit interval pro frekvenci (vertikálně)</b>	Až 75 Hz
<b>Funkce displeje</b>	Antireflexní filtr; Antistatická úprava; Technologie IPS; Volba jazyka; Podsvícení LED; Ovládací panel na obrazovce; Plug and Play; Uživatelsky programovatelné
<b>Zobrazit typ vstupu</b>	1 port VGA; 1 port HDMI 2.0
<b>Funkce mechanického zabezpečení</b>	Připraveno pro bezpečnostní zámek
<b>Nastavitelný úhel monitoru</b>	Náklon: -5 až 25°
<b>Parametry prostředí</b>	Sklo displeje bez obsahu arzenu; Podsvícení displeje bez obsahu rtuti; Nízký obsah halogenů
<b>Účinnost napájení</b>	Trída energetické účinnosti: A Spotřeba energie při zapnutí v režimu: 18 W; Roční spotřeba energie: 27 kWh; Pohotovostní režim: 0.23 W; Spotřeba energie (vypnutí): 0.16 W
<b>Zobrazit možnosti ovládacího panelu uživatelem</b>	Jas; Ovládací barev; Kontrast; Konec; Ovládací obrazu; Informace; Vstupní zdroj; Jazyk; Správa; Nabídka; OK; Napájení
<b>Rozměry (š x h x v)</b>	48,98 x 3,97 x 29,67 cm
<b>Poznámkami k rozměru (metrické)</b>	Bez podstavce.
<b>Hmotnost</b>	2,33 kg
<b>Rozsah provozní teploty</b>	5 až 35 °C
<b>Rozsah provozní vlhkosti</b>	Relativní vlhkost 20 až 80 %
<b>Product Dimensions (with stand metric)</b>	48,96 x 18 x 38 cm
<b>Certifikace a normy</b>	BSMI; CB; CCC; CE; CEL třída 2; CSA; CSA-NRTL; EAC; E-standby; EUP Lot-6; FCC; GEMS; HRN N 0.201; ICES; IEC 60950-1; IS 1121; ISO 9241-307; KC; KCC; MEPS; Certifikace Microsoft WHQL (Windows 10, Windows 8 a Windows 7); PSB; RCM; SABS IEC 60950-1; SASO; SmartWay Transport Partnership (Severní Amerika); TUV Bauart; VCCI; ISC; Nízké hodnoty modrého světla
<b>Záruka</b>	2 roky, vyzvednutí a vrácení, součástí a práce
<b>Obsah krabice</b>	Návod k použití; Kabel; Dokumentace; Kabel HDMI; Kabel VGA; Záruční list; Instalační leták; Návod k adaptérům
<b>Informace o objednávce</b>	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

