

Specifikace

58,4cm (23") monitor HP EliteDisplay E231 s LED podsvícením



Široké možnosti ergonomické přizpůsobitelnosti, praktické možnosti připojení a snížený dopad na životní prostředí

Odměňte své klíčové zaměstnance monitorem, po kterém touží.

58,4cm (23") monitor HP

EliteDisplay E231 s LED

podsvícením, který se vyznačuje

mimořádnou ergonomickou

nastavitelností a pohodlnými

možnostmi připojení v prémiovém,

energeticky efektivním provedení.



Zlepšete svůj výhled, rozšiřte své možnosti připojení

- Probuďte svůj obsah pomocí rozlišení Full-HD.¹ Prohlížejte si zřetelný text a živé prezentace na monitoru s LED podsvícením, který je zároveň tenký a lehký a snadno jej umístíte do vhodné polohy na pracovním stole.
- Díky vysokému kontrastnímu poměru a rychlé odezvě zůstane váš obsah zřetelný a čitelný a s širokými pozorovacími úhly budete mít jasný výhled.²
- Snadné připojení k řadě zařízení pomocí pohodlných vstupů VGA, DVI a DisplayPort a pomocí integrovaného rozbočovače USB.
- V jednom segmentu můžete pracovat s dokumentem, ve druhém s tabulkovým procesorem a v dalším prohlížet e-maily – to vše současně díky aplikaci HP Display Assistant. Přizpůsobte si pracovní prostor pomocí obrazovkových segmentů s měnitelnou velikostí – to vše prostřednictvím snadno ovladatelného, centralizovaného rozhraní.
- Pomocí nového rozšířeného panelu nástrojů aplikace HP Display Assistant získáte přehled o otevřených aplikacích na všech připojených monitorech. Chraňte se proti krádeži pomocí uživatelsky nastavitelného kódu PIN, který deaktivuje monitor, dojde-li k jeho neoprávněnému odpojení od počítače.

Udělejte si pohodlí v provedení HP s maximální nastavitelností

- Najděte si nejpohodlnější pozici, abyste měli dostatek energie po celý den. Můžete přizpůsobit nastavení náklonu, výšky, natočení a otočení kolem osy – maximální možnosti nastavení u podnikových monitorů HP – a najít si svoje místo.

Mějte pod kontrolou váš dopad na životní prostředí

- Snižte spotřebu energie a pomozte snížit vaše náklady pomocí promyšleného energeticky efektivního provedení, které splňuje certifikace ENERGY STAR®, EPEAT® Gold³ a TCO.
- Pomozte snížit svůj dopad na životní prostředí s monitorem majícím LED podsvícení displeje bez obsahu rtuti, nízký obsah halogenů⁴ a sklo displeje bez obsahu arzenu⁵.

Globální jistota

- Buďte v klidu, neboť vaše IT investice je spolehlivě chráněna standardní 3letou omezenou zárukou. Vyberte si z řady volitelných služeb HP Care Pack⁶ a získajte ke standardní záruce další ochranu.
- Dopřejte si výhody uznávaných služeb a podpory po telefonu nebo on-line.

58,4cm (23") monitor HP EliteDisplay E231 s LED podsvícením Tabulka s technickými údaji



Produktové číslo	C9V75AA; C9V75AS; C9V75AT
Velikost displeje (úhlopříčka)	58,4 cm (23")
Úhel zobrazení	170° vodorovně; 160° svisle
Jas	250 cd/m ²
Kontrastní poměr	1 000:1 statický; 5 000 000:1 dynamický
Poměr odezvy	5 ms (zap/vyp)
Poměr stran	Širokoúhlé (16:9)
Nativní rozlišení	1 920 × 1 080
Funkce displeje	Plug and Play; Antireflexní filtr; Uživatelsky programovatelné; Volba jazyka; Ovládání na obrazovce; LED podsvícení
Vstupní signál	1 VGA; 1 port DVI-D (s podporou HDCP); 1 port DisplayPort (s podporou HDCP)
Porty a konektory	3 porty USB 2,0 (jeden výstupní, dva vstupní)
Příkon	Vstupní napětí: 90 až 265 V AC
Spotřeba energie	36 W (maximální), 33 W (typická), 0,5 W (pohotovostní režim)
Rozměry s podstavcem (V x Š x H)	54,4 x 24,24 x 46,99 cm
Rozměry bez podstavce (V x Š x H)	54,4 x 5,1 x 32,9 cm
Hmotnost	3,9 kg
Ergonomické funkce	Náklon: -5 až +30°; Otáčení 360°; Kloubová rotace: 90°
Ekologické informace	Sklo displeje bez obsahu arzenu; Podsvícení displeje bez obsahu rtuti; Nízký obsah halogenů; Výhoda certifikace TCO
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	Vyhovuje normě ENERGY STAR®
Záruka	3letá omezená záruka, včetně 3leté záruky na náhradní díly a práci. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.

58,4cm (23") monitor HP EliteDisplay E231 s LED podsvícením

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Audiopanel pro displeje HP



Snadno se připevňuje ke spodnímu okraji monitoru a rozšíří jej o multimediální funkce, včetně stereofonních reproduktorů s plným zvukovým rozsahem a konektoru pro sluchátka.

Produktové číslo: NQ576AA

Grafický adaptér HP se dvěma výstupy USB



Zvyšte využití obrazovky a produktivitu prací na dvou monitorech s využitím grafického adaptéru HP USB s dvěma výstupy, který podporuje vstupy DVI-I a DisplayPort pro vysílání obrazu ve vysokém rozlišení prostřednictvím jednoho připojení USB 3.0 B k vašemu počítači.

Produktové číslo: C5U89AA

Integrovaný stojan pracovního centra HP pro ultratenký stolní počítač a tenkého klienta



Stojan pro integrované pracovní centrum HP byl navržen s cílem maximalizovat využití omezeného místa na stole bez nutnosti snížit výkonnost a produktivitu. Stojan lze použít pro ultratenké počítače HP Compaq řady 6005 a počítače HP řady 8000, tenké klienty HP a většinu displejů LCD HP s úhlopříčkou 43,18 až 60,96 cm* (17 až 24"), které jsou vybaveny standardními montážními konzolami VESA, (viz seznam kompatibilních zařízení ve specifikacích produktu). *Displeje HP vážící 3,4 kg až 4,8 kg.

Produktové číslo: LH526AA

Sada kabelu HP DisplayPort



Propojuje konektor DisplayPort stolního firemního počítače HP s konektorem DisplayPort na monitoru.

Produktové číslo: VN567AA

Rychloupínací držák HP pro displeje LCD



Bezpečný a snadno použitelný montážní systém pro tenké klienty HP splňující normu VESA, kompatibilní displeje HP a jiné stolní produkty HP. Je možné jej připojit k libovolnému kompatibilnímu stojanu, držáku či nástěnnému závěsu, a maximálně tak využít prostor.

Produktové číslo: EM870AA

5 let, další pracovní den u zákazníka



Získejte pro své zařízení 5letou záruku na opravy u zákazníka následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku

Produktové číslo: U7935E

Více informací na
www.hp.eu/hpoptions

58,4cm (23") monitor HP EliteDisplay E231 s LED podsvícením

Poznámky pod čarou se zprávami

¹ K zobrazení obrazu ve vysokém rozlišení (HD) je třeba obraz ve vysokém rozlišení (HD).

² Všechny technické údaje týkající se výkonu představují obvyklé technické údaje poskytované výrobcí součástí společnosti HP; skutečný výkon zařízení se může lišit.

³ Modely s certifikací EPEAT® Gold jsou k dispozici v oblastech, kde společnost HP registruje svá komerční zobrazovací zařízení. Informace o stavu registrace ve vaší zemi naleznete na stránce www.epeat.net.

⁴ Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.

⁵ Při testování americké agentury EPA metodou 3052/6010b pomocí ICP-AES s MDL 10 ppm nebyl nalezen arzén ani jeho sloučeniny.

⁶ Úroveň služeb a doba odezvy služeb HP Care Pack se mohou v různých regionech lišit. Poskytování služeb je zahájeno k datu zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Balík služeb HP Care Pack rozšiřuje servisní smlouvy o nadstandardní záruční podmínky. Vhodnou úroveň služeb pro svůj produkt HP si můžete zvolit pomocí nástroje HP Care Pack Services Lookup Tool dostupného na adrese www.hp.com/go/lookuptool. Další informace o službách HP Care Pack k jednotlivým produktům naleznete na adrese www.hp.com/hps/carepack.

Více informací na
www.hp.eu/monitors

Drže krok s využitím finančních služeb HP

Držte krok s využitím finančních služeb HP a zaveďte inovativní technologie, které jsou nezbytné pro zvýšení hodnoty podnikání a odlišení se od konkurence. Více informací najdete na stránce www.hp.com/go/hpfs.

Zaregistrujte se aktualizací
www.hp.com/go/getupdated

Produkt se může lišit od zobrazených výrobků. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění. Konkrétní funkce se mohou lišit v závislosti na modelu. Jediné záruky na produkty a služby společnosti HP jsou uvedeny v přesně vymezených prohlášeních týkajících se záruk na tyto produkty nebo služby. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není zodpovědná za technické ani redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

