

60,45cm (23,8") monitor HP 24es



Neuvěřitelně tenký. S neodolatelnou cenou.

Náš vůbec nejtenčí LCD monitor v příjemném, elegantním designu. A ostré, jasné zobrazení z téměř jakéhokoli úhlu můžete mít za mimořádně příznivou cenu.



Náš vůbec nejtenčí LCD monitor

- Posunutí hranic tenkosti v působivém designu. Použili jsme vysoce pevný, lehký kov a vytvořili náš vůbec nejtenčí LCD monitor.¹

Ohromující ve všech směrech

- S velmi širokými pozorovacími úhly a ostrým rozlišením 1 920 x 1 080² tento bezrámečkový displej zobrazuje zábavní obsah tak, abyste mohli nerušeně spojit několik monitorů dohromady.

Realistické barvy

- Náš displej zobrazuje skutečně věrné barvy, abyste si mohli prohlížet překrásně ostré obrázky. S certifikací barev Technicolor je zaručena přesnost barev při každém zobrazení.

Funkce

- Provedení bez rámečku a velmi široké pozorovací úhly umožňují bezchybné uspořádání s několika dalšími monitory.
- 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°.
- Buďte připraveni na oslnivou podívanou a ostrý obraz na tomto úžasném displeji s rozlišením FHD.²
- Rozlišení HP Enhance+ zlepšuje kvalitu obrazu díky pokročilé redukci šumu pro ostřejší a jasnější zobrazení. Tento pokročilý šumový filtr díky snížení přeexpozice zajišťuje lepší a ostřejší zobrazení fotografií, videí a her.³

¹ 7,0 mm v nejtenčím místě.

² K zobrazení obrazu FHD je třeba obsah ve vysokém rozlišení.

³ Výsledky se mohou lišit podle kvality zobrazení původního snímku (obrázek, fotografie, video) a rozdílů mezi předchozím nastavením monitoru v porovnání s novým režimem HP Enhance+.

Specifikace

60,45cm (23,8") monitor HP 24es



Velikost monitoru	60,45 cm (23,8")
Poměr stran	16:9
Typ monitoru	IPS s LED podsvícením
Rozteč pixelů	0,274 mm
Doba odezvy	7 ms (šedá – šedá)
Jas	250 cd/m ²
Kontrastní poměr	1 000 : 1 statické; 1 000 000 : 1 dynamické
Úhel zobrazení	178° vodorovně; 178° svisle
Signál videovstupu	1 port VGA; 1 port HDMI (s podporou HDCP)
Rozlišení	1 920 x 1 080 při 60 Hz
Zobrazit interval prověřování (horizontálně)	Až 80 KHz
Zobrazit interval prověřování (vertikálně)	Až 60 Hz
Funkce displeje	Antireflexní filtr; Technologie IPS; Volba jazyka; Podsvícení LED; Ovládání na obrazovce; Plug and Play; Uživatelsky programovatelné
Funkce mechanického zabezpečení	Připraveno pro bezpečnostní zámek (zámek se prodává samostatně)
Nastavitelný úhel monitoru	Náklon: -5 až 25°
Parametry prostředí	Podsvícení LED bez obsahu rtuti; Sklo displeje bez obsahu arzenu
Napájení a požadavky na napájení	Vstupní napětí: 100–240 V AC při 50–60 Hz; Spotřeba energie: max. 25 W, typická 21 W; Pohotovostní režim: <0,3 W
Účinnost napájení	Třída energetické účinnosti: A; Viditelná úhlopříčka obrazovky: 60,45 cm (23,8"); Spotřeba energie při zapnutém režimu: 19 W; Roční spotřeba energie: 28 kWh; Pohotovostní režim: 0,2 W; Spotřeba energie (vypnuto): 0,12 W; Rozlišení obrazovky: 1 920 x 1 080 při 60 Hz
Zobrazit možnosti ovládání uživatelem	Nabídka/OK; Informace/„-“; Vstup/„+“; Auto/QV/Konec; Napájení
Rozměry (š x h x v)	53,98 x 18,35 x 40,88 cm (s podstavcem); 53,98 x 3,57 x 32,29 cm (bez podstavce)
Hmotnost	3,04 kg (s podstavcem); 2,65 kg (bez podstavce)
Rozsah provozních teplot	5 až 35 °C
Rozsah provozní vlhkosti	20 až 80 %
Rozsah skladovacích teplot	-20 až 60 °C
Rozsah vlhkosti mimo provoz	5–95 %
Certifikace a normy	CB; CE; TUV-BAUART; ISO9241; CSA; CSA-NRTL; FCC; ICES; S-Mark; VCCI; CCC; CEL (Čína); BSMI; KCC; KC; E-standby; EUP Lot 6 a Lot 5; GEMS; MEPS; UKRAINIA; HRN N NO.201; EAC; IEC60950:1999; IS 1121; SASO; SABS IEC 60950-1; NOM; PSB; ISC; C-Tick
Barva produktu	Přírodní stříbrná (přední strana a podstavec) a černá (zadní strana)
Záruka	2 roky, vyzvednutí a vrácení, součásti a práce
Obsah krabice	Napájecí kabel (AC) 1,9 m, napájecí adaptér 1,0 m, disk CD (obsahuje příručku, záruční informace, ovladače), leták rychlého nastavení, telefonní karta, kabel HDMI 1,8 m (ve vybraných modelech/oblastech)
Držák VESA	Ne
Informace o objednávkách	T3M78AA#AZN: 889899004333; T3M78AA#ABB: 889899004258; T3M78AA#ABT: 889899004296; T3M78AA#ABU: 889899004265; T3M78AA#ABV: 889899004319; T3M78AA#ABY: 889899004289; T3M78AA#ACQ: 889899004302; T3M78AA#UUG: 889899004326; T3M78AA#UUZ: 889899004272

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám 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 tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

