



Výjimečné konference díky umělé inteligenci

27" konferenční monitor HP Series 5 Pro QHD USB-C vám zajistí bezproblémovou spolupráci. S pokročilou umělou inteligencí můžete pořádat schůzky bez rozptylování, ať pracujete kdekoli. Užijte si naprosté pohodlí díky přizpůsobitelnému nastavení.



Spolehlivé konference

5Mpx výsuvná a naklápěcí webkamera Poly Studio a AI Noise Reduction vám umožní bezproblémově vypadat i znít co nejlépe. To vše na displeji s funkcí Auto Lock and Awake, aby vaše podnikání bylo podle vašich představ. Po skončení hovoru stačí webovou kameru zasunout a získáte tak soukromí na vyžádání.

Vaše centrum produktivity

Přeměňte tento monitor na své centrum zajišťující produktivitu bez změní kabelů. Pracujte bez problémů mezi dvěma počítači[2], zatímco jeden kabel USB-C® zvládne 100W napájení. Zvládněte ještě více práce s duálním displejem a lineárním zapojením dalšího monitoru HP Series 5 Pro.[1]

Buďte pánem svého pohodlí

Po celý den se můžete cítit co nejlépe díky nastavení ve čtyřech směrech a elegantnímu třístrannému designu bez okrajů. Ulevte očím díky snímači okolního světla a technologii HP Eye Ease, která snižuje množství vyzařovaného modrého světla a současně nemá žádný vliv na barvu.

Funkce

5Mpx webkamera Sharp & Privacy

5Mpx výsuvná a naklápěcí webkamera Poly Studio poskytuje vynikající kvalitu obrazu a disponuje pokročilými nástroji pro spolupráci. Snímač vzdálenosti Time of Flight navíc umožňuje automatické uzamknutí a probuzení pro soukromí na vyžádání.

Potlačení šumu s AI

Posuňte své konferenční hovory na vyšší úroveň pomocí filtrů pro potlačení šumu využívajících umělou inteligenci od společnosti HP. Omezte rušivé hluky, jako jsou štěkání psů, houkající sirény, stavební práce a jiné schůzky ve vaší blízkosti, abyste byli slyšet jasně a zřetelně bez ohledu na to, co se děje kolem vás.

Intuitivní konferenční prostředí

Řada vylepšených funkcí softwaru fotoaparátu vám usnadní spolupráci s kolegy. Automatické nastavení záběru vás udržuje v centru dění a rozostření pozadí potlačuje rušivé vlivy.

Integrované 3W reproduktory směřující dolů

Integrované 3W reproduktory směřující dolů poskytují křišťálově čistý zvuk, aniž byste museli na pracovní plochu přidávat další kabely nebo externí reproduktory. S tímto řešením vám už nikdy neunikne žádné slovo a navíc budete mít čistý stůl

Schůzky bez námahy

Bezproblémová spolupráce s monitorem kompatibilním s Microsoft Teams a s certifikací Zoom. Rychlý přístup k ovládacím prvkům konferencí pomocí ovládacích tlačítek na displeji.

Technické údaje

Barva	Černá
Velikost displeje (úhlopříčka)	27"
Technologie panelů	IPS
Velikost displeje (úhlopříčka)	68,6 cm (27")
Poměr stran	16:9 ^[1]
Nativní rozlišení	QHD (2 560 x 1 440) ^[1,2]
Podporovaná rozlišení	640 × 480 při 60 Hz; 640 × 480 při 75 Hz; 720 × 400 při 70 Hz; 800 × 600 při 60 Hz; 800 × 600 při 75 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; 1 920 × 1 080 při 100 Hz; 1 920 × 1 200 při 60 Hz; 2 560 × 1 440 při 60 Hz; 2 560 × 1 440 při 75 Hz; 2 560 × 1 440 při 100 Hz; 1 280 × 1 024 při 75 Hz; 1 024 × 768 při 75 Hz; 1 280 × 800 při 60 Hz; 1 920 × 1 080 při 75 Hz
Rozteč pixelů	0,23 x 0,23 mm ^[1]
Jas	350 nitů ^[1]
Kontrastní poměr	1 500:1 ^[1]
Doba odezvy (typická)	5ms GtG (s funkcí Overdrive) ^[1]
Rozměry (šířka × hloubka × výška)	24,15 × 1,86 × 14,04 cm (bez podstavce)
Rozměry s podstavcem (Š × H × V)	61,34 × 20,7 × 54,38 cm
Hmotnost	7,88 kg (s podstavcem); 6,18 kg (bez podstavce)
Funkce displeje	Jeden vypínač; Antireflexní filtr; Nastavení výšky / sklonu / natočení / otočení; Integrované reproduktory; HP Eye Ease; Integrovaný mikrofon; Snímač okolního světla; Přepínač KVM; Lineární zapojení
Ovládání na obrazovce	Jas+; Barva; Obraz; Vstup; Zvuk; Napájení; Nabídka; Správa; Informace; Konec
Barvy zobrazení	Podpora až 16,7 milionu barev ^[1]
Frekvence snímání displeje (horizontální)	30-155 kHz ^[1]
Frekvence snímání displeje (vertikální)	50-100 Hz ^[1]
Kamera	Ano, 5 Mpx
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	Nízký obsah halogenů; Vnější krabice a výplně z vlnité lepenky obsahují 100% podíl recyklovatelných materiálů z udržitelných zdrojů; 85% podíl plastů v rámci uzavřeného systému ITE; Obsahuje plasty končící v oceánech; Panel monitoru obsahuje 20% podíl recyklovaného skla; Podstavec obsahuje alespoň 35% podíl recyklovaných kovů včetně 90% podílu recyklovaného hliníku
Certifikace a normy	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL 1. třídy; cTUVus; EAC; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; TUV-S; VCCI; OEEZ; ISC; California Energy Commission (CEC); Aplikace WW; UAE; TGM; Certifikáty pro Ukrajinu; Certifikace TÜV Flicker Free; NRCS; PSE; GS; EE (Ukrajina); Certifikace TÜV Low Blue Light Hardware Solution; MEPS (Korea); DoC (Austrálie a Nový Zéland); EMF
Mechanické zabezpečení	Připraveno pro bezp. zámeč ^[1]
Software pro správu	HP Display Center; Knihovna skriptů pro správu klientů HP
Číslo UPC	198122920570
Záruka výrobce	Omezená tříletá záruka HP
Obsah balení	Monitor; Kabel DisplayPort™; Záruční list; Kabel USB Type-A na B; Leták rychlého nastavení; 1× kabel USB Type-C® na Type-C; Napájecí kabel (AC) ^[3]

Nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

HW podpora u zákazníka pro osobní systémy

HW podpora HP následující pracovní den na místě pro velké displeje 3r

U7NR9E

Poznámky pod čarou se zprávami

[1] Monitor HP Series 5 Pro nebo další monitor prodávány samostatně.

[2] Pokud připojené počítače nemají port USB-C®, uživatel bude pro dosažení kompatibility s KVM potřebovat kabel USB-B na A.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

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

[2] Obraz v nativním rozlišení vyžaduje rozhraní DisplayPort™ 1.4 nebo HDMI 2.0. Grafická karta připojeného počítače musí podporovat rozlišení 2 560 × 1 440 při 60 Hz v 8bitovém barevném režimu přes DisplayPort™ nebo HDMI. Grafická karta připojeného počítače musí podporovat rozlišení 2 560 × 1 440 a mít jeden výstupní port DisplayPort™ nebo HDMI k řízení monitoru v preferovaném režimu.

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

[1] 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 neneso odpovědnost za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

DisplayPort™ a logo DisplayPort™ jsou ochranné známky ve vlastnictví asociace Video Electronics Standards Association (VESA®) v USA a dalších zemích. USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. © 2017 Google LLC Všechna práva vyhrazena. Google a logo Google jsou registrované ochranné známky společnosti Google LLC. ENERGY STAR® je registrovaná ochranná známka vlády USA. EPEAT® je registrovaná ochranná známka společnosti Green Electronics Council.

