

Karta produktu

Wyświetlacz HP Zvr 59,94 cm (23,6") Virtual Reality



Zbliź się i spersonalizuj każdy projekt.

Zmień sposób myślenia, sposób pracy i sposób tworzenia dzięki wyświetlaczowi HP Zvr 59,94 cm (23,6") Virtual Reality. Jest to pierwszy komercyjny wyświetlacz 3D pokazujący wirtualny, holograficzny obraz 3D, dzięki któremu można sprawdzić każdy kąt i każdą krzywiznę danego modelu, wyświetlanego z niezwykłą precyzją.



Intuicyjna rzeczywistość wirtualna.

- Doświadcz naturalnej interakcji w czasie rzeczywistym z treściami 3D¹ dzięki wyświetlaczowi Full HD wyposażonemu w stereoskopowe czujniki paralaksy o pełnym zakresie ruchu, które śledzą ruch Twoich lekkich, pasywnych okularów.^{2,3}

Włóż pióro w sam obraz.

- Obracaj, manipuluj, nawiguj, powiększaj/pomniejszaj każdy szczegół obrazu holograficznego za pomocą pióra.³

Zdefiniuj na nowo sposób prezentacji projektów.

- Wyświetl swoje modele 3D¹ na dużym ekranie 2D, ułatwiając pracę zespołową i wykorzystując oprogramowanie, którego wybór należy do Ciebie.⁴
- Przenieś projekty architektoniczne, MCAD, edukacyjne lub naukowe ze stacji roboczej HP Z Workstation lub komputerów biznesowych HP za pomocą złącz dual-link DVI lub DisplayPort.
- Importuj, przeglądaj i pracuj interaktywnie z projektami architektonicznymi, MCAD, edukacyjnymi lub naukowymi w 3D dzięki oprogramowaniu zSpace Studio Software.⁴
- Twórz własne projekty, prototypy i oprogramowanie edukacyjne za pomocą dołączonego oprogramowania zSpace Developer Kit.⁵
- Uzyskaj usługi i wsparcie na światowym poziomie dzięki standardowej trzyletniej ograniczonej gwarancji. Aby rozszerzyć ochronę zapewnianą przez standardową gwarancję ograniczoną, wybierz opcjonalne usługi HP Care Pack.⁶

Wyświetlacz HP Zvr 59,94 cm (23,6") Virtual Reality Tabela specyfikacji



| | |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Oznaczenie produktu | K5H59A4; K5H59A8; K5H59AT |
| Kolor produktu | Czarny |
| Rozmiar wyświetlacza (przekątna) | 59,94 cm (23,6") |
| Typ wyświetlacza | TN z podświetleniem segmentowym LED |
| Aktywny obszar panelu | 521,28 × 293,22 mm; |
| Kąt podglądu | 170° w poziomie; 160° w pionie |
| Jasność | 200 cd/m ² w trybie 3D ¹ |
| Współczynnik kontrastu | 300:1 średnio w trybie 3D; 1000:1 średnio w trybie 2D ¹ |
| Wskaźnik odpowiedzi | 5,6 ms (wt./wyt.) ¹ |
| Współczynnik kształtu | 16:9 |
| Rozdzielczość własna | 1920 × 1080 przy 120 Hz |
| Obsługiwane rozdzielczości | 1920 × 1080; 640 × 480 |
| Funkcje wyświetlacza | Plug and Play; Powłoka antyrefleksyjna; Podświetlenie LED |
| Kontrolki użytkownika | Zasilanie |
| Sygnal wejściowy | 1 port DVI-D (z obsługą HDCP); 1 port DisplayPort 1.2 (z obsługą HDCP) |
| Porty i złącza | 5 portów USB 2.0 (cztery dolne i jeden górny dla PC); |
| Moc wyjściowa | Napięcie wejściowe: 100–240 V |
| Zużycie energii | Aktywny obszar panelu: 521,28 × 293,22 mm; Opis poboru energii elektrycznej: 90 W (maks.), 65 W (normalna praca) z aktywnym trybem 3D i 0,5 W (tryb gotowości), „Miękkie WYŁ.”; Rozdzielczość ekranu: 1920 × 1080 przy 120 Hz |
| Wymiary ze stojakiem (szer. x głęb. x wys.) | 69 × 28,29 × 52,53 cm |
| Wymiary bez stojaka (szer. x głęb. x wys.) | 69 × 6,81 × 52,53 cm |
| Waga | 9,74 kg (z podstawą); 6,4 kg (bez podstawy) |
| Ergonomia | Nachylenie: -7 do +60°; Wysokość: 162 mm (przy pełnym oparciu) |
| Kamera internetowa | 4 kamery IR śledzące ruchy głowy i pióra |
| Certyfikaty i zgodność z przepisami | UL/CSA; CE; KC; NOM; TUV-S; TuV-GS; VCCI; PSB; C-tick; Oznaczenie FCC; CB |
| Ochrona środowiska | Podświetlenie niezawierające rtęci; Panel wyświetlacza niezawierający arsenu; |
| Zawartość opakowania | Monitor; Przewód zasilający AC; Zasilacz zewnętrzny; Przewód DisplayPort; Przewód USB; Aktywne pióra; 1 pasywny okulary; 1 pasywny okulary (typu clip-on); Płyta CD (zawiera instrukcję użytkownika, gwarancję, sterowniki); Oprogramowanie systemowe ZVR; Jakość ZVR – demo |
| Gwarancja | 3-letnia ograniczona gwarancja obejmująca 3 lata gwarancji na części i robociznę. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia. |

Wyświetlacz HP Zvr 59,94 cm (23,6") Virtual Reality

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Zestaw kabli HP DisplayPort



Możliwość połączenia złącza DisplayPort w komputerze biurowym HP dla firm ze złączem DisplayPort w monitorze.
Oznaczenie produktu: VN567AA

Pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji dla standardowego monitora przez 5 lat



Jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie, naprawa komputera zostanie przeprowadzona z dojazdem na miejsce w następnym dniu roboczym przez specjalistę zakwalifikowanego przez HP. Usługa ta jest dostępna przez 5 lat.
Oznaczenie produktu: U7935E

Wyświetlacz HP Zvr 59,94 cm (23,6") Virtual Reality

Przypisy dotyczące wiadomości

¹ Aby osiągnąć jakość 3D, należy wyświetlać treści 3D.

² Użytkownik musi również nosić okulary 3D umożliwiające śledzenie.

³ Okulary 3D, okulary 3D typu clip-on i pióro są częścią zestawu.

⁴ Sprzedawane osobno.

⁵ Płyta z oprogramowaniem jest częścią zestawu. Dokładne informacje na temat zgodności urządzenia są dostępne w Skróconych specyfikacjach.

⁶ Usługi HP Care Pack są sprzedawane osobno. Poziomy usług i czasy reakcji na zgłoszenia w ramach usług HP Care Pack mogą być różne w zależności od lokalizacji klienta. Usługi są dostępne od dnia zakupu sprzętu.

Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/cpc. Usługi HP podlegają stosownym warunkom świadczenia usług HP przekazanych lub wskazanym klientowi w chwili zakupu. Klientowi mogą przysługiwać dodatkowe prawa ustawowe, zgodnie z właściwym prawem lokalnym, a warunki i postanowienia świadczenia usług HP lub gwarancja ograniczona HP dołączone do produktu HP w żaden sposób nie wptywają na takie prawa.

Dane techniczne zastrzeżenia

¹ Wszystkie specyfikacje odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespółów stosowanych w produktach firmy HP; rzeczywista wydajność produktów może się różnić od podanej.

Więcej informacji znajdziesz pod adresem
www.hp.eu/monitors

Korzystaj z usług finansowych HP

Sprawdź opcje płatności i plany dotyczące technologii, które mogą zapewnić większą elastyczność i pomóc w realizacji celów informatycznych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/hpfs.

Zapisz się na aktualizacji

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company; L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne ani za pominięcia w niniejszym dokumencie.

