

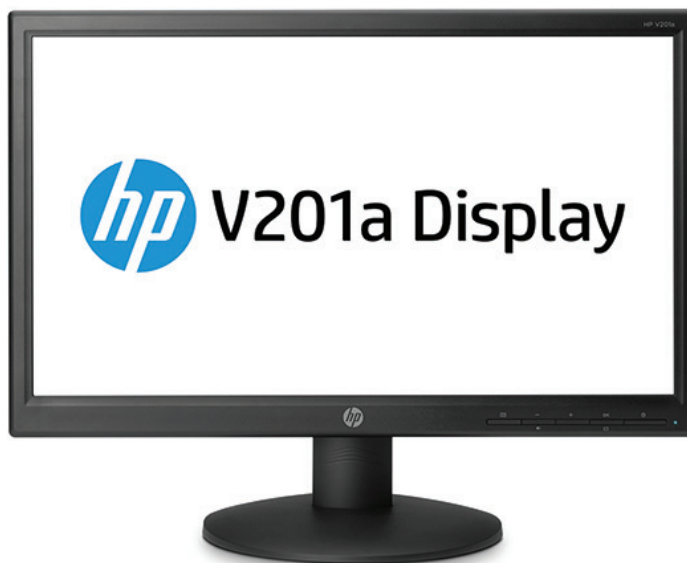
Karta produktu

Monitor HP V201a o przekątnej 49,4 cm (19,45") z podświetleniem LED



Stylowa i niewielka konstrukcja klasy biznesowej

Niedrogi biznesowy monitor LED do codziennej pracy. Pozwól sobie na wysokiej jakości prezentację w cenie, która nie obciąża budżetu. Ten elegancki, cienki monitor LED oferuje rozdzielczość 1600x900, gniazdo VGA i obsługę audio w niewielkim formacie z ekranem o przekątnej 49,4 cm (19,45"). Jasność, kontrast i wyraźny obraz klasy biznesowej w konfiguracji, która jest przyjazna dla środowiska i Twojego portfela.



Przystępna cena, stylowość i niewielkie rozmiary.

- Stylowa konstrukcja w przystępnej cenie, która stanowi uzupełnienie komputerów HP i nie zajmuje wiele miejsca na biurku. Zasilacz wewnętrzny ułatwia zachowanie porządku w przestrzeni roboczej.
- Możliwość szybkiego i łatwego podłączania nośników i urządzeń za pośrednictwem gniazda VGA i dzięki obsłudze audio.

Wymiary odpowiednie do prezentacji materiałów biznesowych.

- Ekran o przekątnej 49,4 cm (19,45") zapewnia wystarczająco dużo miejsca na wszystkie codzienne czynności.
- Wyraźny, ostry obraz w formacie 16:9, współczynnik kontrastu dynamicznego 3M:1, jasność 200 nitów i czas reakcji 5 ms podczas włączania/wyłączania.¹ Gniazdo VGA pozwala na łatwością podłączać urządzenia.

Regulacja kąta nachylenia.

- Wygodna praca przed monitorem o regulowanym kącie nachylenia.

Zaprojektowano z myślą o ochronie środowiska i objęto wsparciem technicznym firmy HP.

- Pomagaj chronić środowisko z monitorem z podświetleniem LED niezawierającym rtęci.
- Serwis i pomoc techniczna na całym świecie w ramach standardowej, rocznej, ograniczonej gwarancji HP.

Monitor HP V201a o przekątnej 49,4 cm (19,45") z podświetleniem LED Tabela specyfikacji



Numer produktu	F8C55AA; F8C55AS; F8C55AT
Rozmiar wyświetlacza (przekątna)	49,4 cm (19,45")
Kąt podglądu	90° w poziomie, 50° w pionie
Jasność	200 cd/m ²
Współczynnik kontrastu	600:1 statyczny; 3000000:1 dynamiczny ¹
Wskaźnik odpowiedzi	5 ms (wt./wyt.) ¹
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość własna	1600 x 900
Obsługiwane rozdzielczości	1600 x 900; 1440 x 900; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1024 x 768; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
Funkcje wyświetlacza	Powłoka antyrefleksyjna; Plug and Play; Konfiguracja przez użytkownika; Wybór języka; Menu ekranowe; Podświetlenie LED
Sygnał wejściowy	1 VGA
Porty i złącza	1 gniazdo audio
Moc wyjściowa	Napięcie wejściowe: Od 100 do 230 V pr. zm.
Zużycie energii	23 W (maks.), 19 W (normalna praca), <0,5 W (tryb oczekiwania)
Wymiary ze stojakiem (szer. x głęb. x wys.)	46,8 x 4,69 x 28,87 cm
Wymiary bez stojaka (szer. x głęb. x wys.)	46,8 x 19 x 35,53 cm
Waga	2,8 kg
Ergonomia	Nachylenie: od -5 do +15°
Ochrona środowiska	Podświetlenie niezawierające rtęci; Panel wyświetlacza niezawierający arsenu;
Gwarancja	Roczna ograniczona gwarancja obejmująca 1 rok gwarancji na części i robociznę. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.

Monitor HP V201a o przekątnej 49,4 cm (19,45") z podświetleniem LED

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Regulowana podstawa wyświetlacza HP



Możesz zmienić notebook HP dla firm w ergonomiczne rozwiązanie biurkowe z 24-calowym ekranem. Podstawa wyświetlacza z dwoma zapewniającymi płynną regulację zawiasami umożliwia bardziej precyzyjne ustawienie odległości, wysokości i pochylecia ekranu w celu uzyskania maksymalnego komfortu pracy. Elastyczna konstrukcja regulowanej podstawy wyświetlacza HP umożliwia podłączenie notebooków wyposażonych w złącze stacji dokującej oraz komputerów, które nie są wyposażone w takie rozwiązanie.

Numer produktu: AW663AA

Regulowana podstawa na 2 wyświetlacze HP



Regulowana podstawa na 2 wyświetlacze HP umożliwia korzystanie z dwóch monitorów, zapewniając maksymalną wydajność i optymalną skuteczność w pracy. Wyświetlacze można ustawić w orientacji poziomej lub pionowej — pojedynczo lub oba jednocześnie. Ponadto istnieje możliwość regulacji głębokości, wysokości, nachylecia oraz kąta obrotu stojaka. Dzięki temu można ustawić oba monitory na poziomie oczu, skierowane nieznacznie w swoją stronę. W ten sposób można korzystać z wielu aplikacji i śledzić różne źródła informacji jednocześnie. Wbudowane rolki umożliwiają obracanie podstawy, aby łatwiej prezentować obraz na ekranie współpracownikom.

Numer produktu: AW664AA

Podstawa HP pod notebook i monitor II



Podstawa pod monitor i notebook HP w wersji II pozwala szybko i łatwo stworzyć komfortową przestrzeń roboczą dla notebooka lub notebooka i stacji roboczej oraz zewnętrznego wyświetlacza, podnosząc je ponad poziom biurka.

Numer produktu: E8G00AA

Stojak HP Integrated Work Center do komputera biurkowego Ultra Slim i terminala Thin Client



Stojak HP Integrated Work Center Stand pomaga optymalnie wykorzystać ograniczone miejsce na biurku bez szkody dla wydajności lub produktywności — można w nim zamontować za pomocą standardowych uchwytów mocujących VESA komputer biurkowy HP Compaq 6005 Pro lub HP Ultra-slim z serii 8000 albo terminal thin client HP oraz większość monitorów LCD HP o przekątnej od 43,18 do 60,96 cm (17–24") (zob. informacje dot. zgodności zamieszczone w skróconych danych technicznych). * Monitory HP o wadze od 3,4 kg do 4,8 kg (od 7,5 funta do 10,5 funta).

Numer produktu: E8H16AA

Uchwyt mocujący HP Quick Release do monitorów LCD



Bezpieczne i łatwe w użyciu rozwiązanie do montażu klientów uproszczonych HP zgodnych ze standardem VESA, zgodnych monitorów płaskich i innych urządzeń biurkowych HP. Możliwość zamocowania do dowolnej zgodnej podstawy, uchwytu lub elementu do montażu na ścianie — i optymalnego wykorzystania przestrzeni roboczej.

Numer produktu: EM870AA

3 lata, serwis w następnym dniu roboczym, w miejscu instalacji

Pakiet HP Care: 3 lat serwisowania w następnym dniu roboczym u klienta

Numer produktu: UD950E



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

Monitor HP V201a o przekątnej 49,4 cm (19,45") z podświetleniem LED

Przypisy dotyczące wiadomości

¹ Wszystkie parametry techniczne odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespołów stosowanych w produktach HP; rzeczywista wydajność produktów może się różnić od podanej.

Dane techniczne zastrzeżenia

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

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

Pełne zaangażowanie dzięki usługom finansowym HP

Pełne zaangażowanie dzięki usługom finansowym HP ułatwia wdrażanie innowacyjnych technologii w celu zwiększenia wartości biznesowej i zapewnienia przewagi nad konkurencją.

Więcej informacji pod adresem na www.hp.com/go/hpfs.

Zapisz się na aktualizacji

www.hp.com/go/getupdated

Produkt może być inny niż widoczny na zdjęciach. © 2014 Hewlett-Packard Development Company L.P. Niniejsze informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Dostępność określonych funkcji zależy od modelu. Jedyne gwarancje, jakich udziela HP na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

