

Karta produktu

Zakrzywiony monitor HP EliteDisplay S270c o przekątnej 68,6 cm (27")



Skorzystaj z najnowszych technologii.

Zaprezentuj treści z komputera lub urządzenia mobilnego w innowacyjny sposób na zakrzywionym monitorze HP Elite Display S270c – pierwszym komercyjnie dostępnym zakrzywionym monitorze firmy HP o przekątnej 68,6 cm (27"), gwarantującym elegancki, głęboki obraz o poprawionej widoczności podczas patrzenia z boku urządzenia.



Zobacz więcej.

- Zakrzywiony ekran Full HD¹ o rozdzielczości 1920 x 1080 pozwala wzbogacić wrażenia wizualne, zwiększając pole widzenia w porównaniu z płaskimi ekranami 16:9 FHD tej samej wielkości.

Możliwość wyświetlania wspaniałych prezentacji z każdego urządzenia.

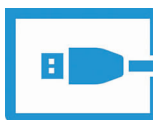
- Natychmiastowe wyświetlanie treści ze smartfona lub tabletu na dużym ekranie za pośrednictwem łatwego w obsłudze łącza MHL, które jednocześnie ładuje urządzenia, aby były zawsze gotowe do pracy.²

Bogate wrażenia wizualne i dźwiękowe.

- Maksymalnie wykorzystaj swoje nośniki, wyświetlając treści na ekranie oferującym szerokie kąty widzenia i ciesz się naturalnym dźwiękiem, dzięki czterem głośnikom z systemem DTS Audio charakteryzującym się maksymalnym brzmieniem basów.

Obejmuje:

- Podnieś poprzeczkę w dziedzinie stylowych prezentacji, korzystając z eleganckiego, nowoczesnego, czarno-srebrnego, smukłego monitora oferującego rozdzielczość 82 ppi i 95% gamy kolorów sRGB oraz niski poziom odbłasków i zakłóceń, dzięki czemu obraz jest spójny na całym ekranie.
- Dopasuj ekran do swojego stylu pracy z oprogramowaniem HP Display Assistant.
- Standardowa ograniczona gwarancja zapewnia pełną ochronę inwestycji informatycznych. Aby rozszerzyć ochronę zapewnianą przez gwarancję standardową, wybierz opcjonalną usługę HP Care³.
- Pracuj w zgodzie ze środowiskiem za sprawą monitora wyposażonego w ekologiczne komponenty o niskiej zawartości halogenu⁴, szkło niezawierające arsenu oraz podświetlenie pozbawione rtęci.



Zakrzywiony monitor HP EliteDisplay S270c o przekątnej 68,6 cm (27")

Tabela specyfikacji



Oznaczenie produktu	K1M38AA; K1M38AT
Kolor produktu	Czarna ramka i srebrna podstawa
Rozmiar wyświetlacza (przekątna)	68,6 cm (27 cali)
Typ wyświetlacza	VA
Aktywny obszar panelu	597.8 x 336.3 mm;
Kąt podglądu	178° w poziomie; 178° w pionie
Jasność	300 cd/m ²
Współczynnik kontrastu	3000:1 statyczny; 10000000:1 dynamiczny ¹
Wskaźnik odpowiedzi	8 ms od szarości do szarości (z funkcją przesteru) ¹
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość własna	1920 x 1080
Obsługiwane rozdzielczości	1920 x 1080; 1680 x 1050; 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	Plug and Play; Powłoka antyrefleksyjna; Funkcja Low Haze; Konfiguracja przez użytkownika; Wybór języka; Menu ekranowe
Kontrolki użytkownika	Menu; Plus („+”); Minus („-”); Głośność plus/minus; Zasilanie
Sygnal wejściowy	1 port VGA; 1 port HDMI 1.4 (z obsługą HDCP); 1 port MHL 2.0/HDMI 1.4 (z obsługą HDCP)
Porty i złącza	1 wejście audio
Moc wyjściowa	Napięcie wejściowe: 100–240 V
Zużycie energii	Klasa sprawności energetycznej: A; Aktywny obszar panelu: 597.8 x 336.3 mm; Pobór mocy włączonego urządzenia: 30 W; Roczne zużycie energii: 44 kWh; Zużycie energii (Oczekiwanie): 0,45 W; Zużycie energii (urządzenie wyłączone): 0,29 W; Opis poboru energii elektrycznej: 65 W (maksymalnie), 35 W (normalna praca), 0,5 W (tryb gotowości); Rozdzielczość ekranu: 1920 x 1080
Wymiary ze stojakiem (szer. x głęb. x wys.)	74,47 x 16,51 x 45,96 cm
Wymiary bez stojaka (szer. x głęb. x wys.)	74,47 x 6,04 x 37,86 cm
Waga	6,7 kg (z podstawą); 5,5 kg (bez podstawy)
Ergonomia	Nachylenie: Od -1 do +20°
Multimedia	Cztery głośniki, 4 W na kanał, podział na lewą i prawą stronę, DTS Audio
Certyfikaty i zgodność z przepisami	UL; CSA; CE; KCC; NOM; TUV-S; TUV-GS; CCC; CEL; ISC; VCCI; PSB; BSMI; EAC; RCM; Oznaczenie FCC; CB
Ochrona środowiska	Podświetlenie niezawierające rtęci; Panel wyświetlacza niezawierający arsenu; Niska zawartość halogenu ²
Zawartość opakowania	Przewód zasilania pr. zm.; Zasilacz zewnętrzny (65 W); Kabel VGA (wybrane jednostki SKU); Kabel HDMI (wybrane jednostki SKU); Przejściówka DP-HDMI; Mocowanie VESA do montażu na ścianie/ramieniu; Płyta CD (zawiera instrukcję użytkownika, gwarancję, sterowniki); Oprogramowanie HP Display Assistant
Gwarancja	Roczna ograniczona gwarancja obejmująca 1 rok gwarancji na części i robociznę. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.

Zakrzywiony monitor HP EliteDisplay S270c o przekątnej 68,6 cm (27")

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Karta graficzna HP Dual Output USB



Większa powierzchnia ekranu i większa wydajność pracy w konfiguracji z dwoma monitorami – dzięki 2-portowemu adapterowi graficznemu USB HP z gniazdami DVI-I i DisplayPort pozwalającymi obsługiwać monitory w wysokiej rozdzielczości za pośrednictwem jednego połączenia USB 3.0 B z komputerem.

Oznaczenie produktu: C5U89AA

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 biurowych HP. Możliwość zamocowania do dowolnej zgodnej podstawy, uchwyty lub elementu do montażu na ścianie — i optymalnego wykorzystania przestrzeni roboczej.

Oznaczenie produktu: EM870AA

Karta graficzna USB HP



HP oferuje liczne opcjonalne produkty (każdy sprzedawany oddzielnie), które stanowią dopełnienie monitora i usprawniają korzystanie z komputera. Niewielki adapter HP USB Graphics Adapter umożliwia podłączenie nawet 6 monitorów oraz zwiększenie produktywności i wielozadaniowości dzięki obsłudze wielu aplikacji jednocześnie. Za pomocą jednego adaptera można połączyć notebook lub komputer biurowy z drugim monitorem, a stosując kilka adapterów, można połączyć kilka monitorów. Obsługuje rozdzielczość do 1920 x 1080 (panoramiczny) lub 1600 x 1200 (tradycyjny).

Oznaczenie produktu: NL571AA

HP Integrated Work Center 2 dla komputerów Small Form Factor



Stojak HP Integrated Work Center 2 (IWC) typu small form factor (SFF) został zaprojektowany do użytku z komputerami biurowymi HP Compaq typu small form factor i monitorami o przekątnej ekranu od 43,18 do 60,96 cm (17–24"), umożliwiając stworzenie przenośnej, zwartej przestrzeni roboczej przeznaczonej do niewielkich pomieszczeń. Monitory o przekątnej od 17 do 24 cali muszą spełniać wymagania dotyczące masy: od 3,38 do 5,5 kg.

Oznaczenie produktu: QP897AA

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



Jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie, naprawa komputera zostanie przeprowadzona z dojazdem na miejsce w następnym dniu roboczym przez specjalistę zakwalifikowanego przez HP

Oznaczenie produktu: UD950E

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

Zakrzywiony monitor HP EliteDisplay S270c o przekątnej 68,6 cm (27")

Przypisy dotyczące wiadomości

¹ Wymaga treści w wysokiej rozdzielczości.

² Port MHL 2.0 umożliwia ładowanie akumulatorów smartfonów i tabletek zgodnych ze standardem MHL. Zawiera klucz sprzętowy DisplayPort na HDMI, który zwiększa elastyczność opcji połączeniowych. W celu podłączenia do monitora wymagany jest smartfon lub tablet obsługujący standard MHL lub klucz sprzętowy HDMI. Patrz specyfikacja techniczna urządzenia przenośnego.

³ Produkt sprzedawany oddzielnie. Usługi HP Care Pack są sprzedawane oddzielnie. Poziomy usług i czasy reakcji na zgłoszenia w ramach usług HP Care Pack mogą różnić się w zależności od lokalizacji klienta. Usługi są dostępne od dnia zakupu sprzętu. Obowiązują stosowne ograniczenia i wyłączenia. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.hp.com/go/cpc.

⁴ Zasilacze zewnętrzne, przewody zasilania, okablowanie i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.

Dane techniczne zastrzeżenia

¹ Wszystkie specyfikacje odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespołów stosowanych w produktach HP. Rzeczywiste parametry mogą się różnić.

² Zasilacze zewnętrzne, kable zasilania, przewody i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.

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 2016 HP 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. Żadnych informacji przedstawionych w niniejszym dokumencie nie należy interpretować jako dodatkowych gwarancji. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne, redakcyjne ani za informacje pominięte w niniejszym dokumencie.

