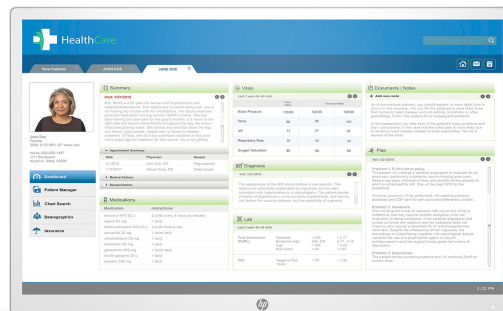




Monitor HP HC271 do zastosowań klinicznych, edycja Healthcare

Towarzysz lekarza zapewniający niezmienną jakość obrazów i czyste miejsca pracy.

Zastosuj monitor zoptymalizowany do sal pacjentów, stanowisk pielęgniarskich, wózków medycznych i obszarów publicznych – HP HC271 w edycji Healthcare. Zapewnia on łatwą, powtarzalną dezynfekcję¹ po każdym pacjencie oraz spełnia wymagania normy DICOM Part 14², co gwarantuje dokładne wyświetlanie obrazów medycznych.



Dbaj o bezpieczeństwo pacjentów

- Gotowość na następnego pacjenta lub użytkownika dzięki monitorowi i opcjonalnej podstawie³, które można dezynfekować chusteczkami bakteriobójczymi.¹ Monitor spełnia wymagania normy IEC 60601-1-2: 2014² dotyczące użytkowania w pobliżu pacjentów i personelu oraz ma stopień ochrony przed wnikaniem wody IP32⁴ z przodu.

Dokładny obraz od razu po wyjęciu z pudełka

- Zapewnij dokładne, powtarzalne oglądanie obrazu przez specjalistów medycznych, konsultacje pacjentów oraz weryfikację obrazów dzięki monitorowi spełniającemu wymagania normy DICOM Part 14.² Wyświetlaj nawet 60% więcej⁵ treści naraz na ekranie Quad HD o przekątnej 27 cali.

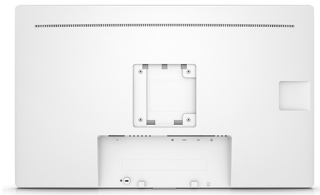
Stwórz wydajne miejsce pracy w zatłoczonych miejscach

- Możliwość podłączenia⁶ wybranych komputerów HP za monitorem, aby uzyskać kompaktowe, zintegrowane rozwiązanie idealne do ruchliwych i wspólnych przestrzeni, takich jak stanowiska pielęgniarskie lub notowania danych klinicznych. Możliwość zamontowania⁹ na wózku medycznym, ścianie lub ramieniu za pomocą uchwytu VESA.

Obejmuje

- Możliwość podłączenia komputerów i specjalistycznych urządzeń za pośrednictwem portów HDMI, DisplayPort™, VGA oraz USB.
- Zyskaj pewność, jaką daje wyświetlacz stworzony z myślą o długim działaniu, poddany rygorystycznym testom i wsparty przez gwarancję HP Zero Bright Dot Guarantee.
- Wygodna praca dzięki ustawieniom nachylenia, wysokości i obrotu na opcjonalnej, możliwej do dezynfekcji podstawie.
- Możesz spać spokojnie – Twoja inwestycja IT jest objęta trzyletnią standardową ograniczoną gwarancją i opcjonalnymi usługami serwisowymi HP Care.

Monitor HP HC271 do zastosowań klinicznych, edycja Healthcare Tabela specyfikacji



Typ wyświetlacza	AHVA z podświetleniem LED
Rozmiar wyświetlacza (przekątna)	27" (68,47 cm)
Kąt podglądu	178° w poziomie; 178° w pionie
Jasność	350 cd/m ² 1,4
Współczynnik kontrastu	1000:1 statyczny 1
Wskaźnik odpowiedzi	12 ms (od szarości do szarości) 1
Kolor produktu	Biały
Współczynnik kształtu	16:9 1
Rozdzielczość własna	QHD (2560 × 1440 przy 60 Hz)
Obsługiwane rozdzielczości	1024 × 768; 1280 × 1024; 1280 × 720; 1280 × 768; 1280 × 800; 1280 × 960; 1366 × 768; 1440 × 900; 1600 × 900; 1680 × 1050; 1920 × 1080; 1920 × 1200; 2560 × 1440; 640 × 480; 720 × 480; 800 × 600
Funkcje wyświetlacza	Powłoka antyrefleksyjna; Wybór języka; Menu ekranowe; Plug and Play; Konfiguracja przez użytkownika
Kontrolki użytkownika	Jasność; Ustawienia kolorów; Kontrast; Ustawienia obrazu; Informacje; Zarządzanie; Menu; OK; Zasilanie; Ustawienia zasilania; Ustawienia sygnału wejściowego; Ustawienia menu; Dezynfekcja
Sygnał wejściowy	1 port DisplayPort™ 1.2 (z obsługą HDCP); 1 port HDMI 1.4 (z obsługą HDCP); 1 port VGA
Porty i złącza	3 porty USB 2.0 (2 porty urządzeń, 1 port hosta);
Ochrona środowiska	Temperatura pracy: Od 5 do 35°C Wilgotność podczas pracy: 20–80% bez kondensacji
Zasilanie	Napięcie wejściowe od 100 do 240 V AC
Zużycie energii	55 W (maks.), 45 W (normalna praca), 0,5 W (tryb gotowości)
Wymiary	64,4 × 5,1 × 39,3 cm
Waga	5 kg
Zabezpieczenia fizyczne	Obsługa blokady zabezpieczającej 3
Certyfikaty i zgodność z przepisami	CB; CCC; CSA; DICOM Part 14; FCC; Certyfikat Microsoft WHQL (Windows 10); WEEE; IEC 60950; China Energy Label (CEL) Grade 3; IEC 60601-1-2; EN 60601-1-2; IP32 (przód)
Parametry środowiskowe	Panel wyświetlacza niezawierający arsenu; Niska zawartość halogenu; Podświetlenie niezawierające rtęci 2
Zawartość opakowania	Przewód zasilający AC; Przewód DisplayPort™; Dokumentacja; Przewód HDMI; Przewód USB; Przewód VGA

Monitor HP HC271 do zastosowań klinicznych, edycja Healthcare

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Zestaw blokady HP Business PC Security v3



Pomóż chronić obudowę przed niekontrolowanym użyciem i zabezpiecz komputer oraz ekran w miejscu pracy i w miejscach publicznych za pomocą niedrogiego zestawu blokady HP Businessv3.

Numer produktu: 3XJ17AA

Stojak HP HC271



Stosuj ekran HP Healthcare Edition HC271 Clinical Review Monitor w różnych miejscach, korzystając z białego stojaka HP HC271, który można czyścić za pomocą bakteriobójczych ściereczek i w ten sposób dbać o bezpieczeństwo pacjentów.¹ Wybierz najbardziej komfortowy kąt widzenia dzięki regulacji wysokości, pochyleń oraz możliwości obrotu i ustawienia w trybie portretowym.

Numer produktu: 4BX34AA

Wysięgnik do pojedynczego monitora HP



Pojedyncze ramię monitora HP to doskonałe akcesorium biurkowe do przestrzeni roboczej. Eleganckie i smukłe pojedyncze ramię monitora HP zaprojektowano z myślą o uzupełnieniu stylu pracy użytkownika.

Numer produktu: BT861AA

Uchwyt montażowy do monitorów komputerowych HP



Dostosuj lepsze rozwiązanie za pomocą uchwyty montażowego HP do monitorów, który pozwala na podłączenie minikomputera stacjonarnego HP, HP Chromebox albo wybierz terminal HP bezpośrednio za wybranym wyświetlaczem HP Z lub Elite. Dostosuj lepsze rozwiązanie za pomocą uchwyty montażowego HP do monitorów, który pozwala na podłączenie minikomputera stacjonarnego HP, HP Chromebox albo wybierz terminal HP bezpośrednio za wybranym wyświetlaczem HP Z lub Elite.

Numer produktu: N6N00AA

Pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji dla standardowego monitora przez 3 lata



Jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie, wsparcie sprzętowe zostanie przeprowadzone z dojazdem na miejsce przez zakwalifikowanego specjalistę HP w następnym dniu roboczym. Usługa jest dostępna przez 3 lata.

Numer produktu: UD950E

Monitor HP HC271 do zastosowań klinicznych, edycja Healthcare

Przypisy dotyczące wiadomości

- ¹ Informacje na temat czyszczenia znajdują się w instrukcji obsługi.
- ² Monitor HP HC271 w edycji Healthcare jest urządzeniem obliczeniowym ogólnego zastosowania i nie jest przeznaczony do użytku w diagnostyce i leczeniu chorób oraz stanów chorobowych ani zapobieganiu im.
- ³ Zestaw podstawy HP HC271 jest sprzedawany oddzielnie.
- ⁴ Wyniki testów IP 32 nie stanowią gwarancji przyszłej wydajności w takich samych warunkach testowych. Uszkodzenie w warunkach testowych oraz wszelkie uszkodzenia przypadkowe wymagają wykupienia opcjonalnego pakietu ochrony HP przed uszkodzeniami przypadkowymi. Informacje na temat czyszczenia znajdują się w podręczniku użytkownika.
- ⁵ W porównaniu z monitorem WUXGA.
- ⁶ Opcjonalny zestaw podstawy HC271 i komputerowy uchwyt montażowy HP na monitory wymagane do podłączenia minikomputera biurkowego HP, HP Elite Slice, ministacji roboczej HP Z2 lub terminala HP. Akcesoria i komputery są sprzedawane oddzielnie. Dokładne informacje na temat zgodności uchwytu są dostępne w Skróconych specyfikacjach. Osprzęt montażowy VESA do montażu na ścianie lub ramieniu jest sprzedawany oddzielnie. Ramię jest sprzedawane oddzielnie.
- ⁷ Polityka HP Pixel Policy nie dopuszcza żadnych wad w postaci świecących podpikseli na tym monitorze. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.
- ⁸ Usługi HP Care Pack są sprzedawane osobno. Poziom usług i czas reakcji na zgłoszenia w ramach usług HP Care Pack mogą się różnić w zależności od lokalizacji klienta. Usługa jest aktywowana w dniu zakupu sprzętu. Obowiązują stosowne ograniczenia i wyłączenia. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.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 właściwymi przepisami lokalnymi, a warunki świadczenia usług HP lub ograniczona gwarancja HP dołączone do produktu HP w żaden sposób nie wpływają na takie prawa.

Przypisy dotyczące specyfikacji technicznych

- 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.
- ³ Blokada jest sprzedawana oddzielnie.
- ⁴ 350 cd/m² ze szklaną osłoną antyrefleksyjną.

Zapisz się na aktualizacji hp.com/go/getupdated

