

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/hp-elitedisplay-hc240-24-a-p-10687.html>

HP EliteDisplay HC240 24" A

Cena brutto	637,57 zł
Cena netto	518,35 zł
Numer katalogowy	gc_1103
Kod EAN	0190780611937
Producent	HP
Klasa efektywności energetycznej	stara klasyfikacja - dla produktów używanych
Rozdzielczość natywna	1920 x 1200
Konstrukcja i elementy dodatkowe	hub USB
Kontrast dynamiczny (x:1)	5000000
Załączone wyposażenie	kabel zasilający
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Standard VESA	100 x 100
Regulacja	pivot, regulacja wysokości, obrotowa podstawa, regulacja pochyleń (góra/dół)
Kąt widzenia w poziomie	178
Kąt widzenia w pionie	178
Proporcje obrazu	16:10
Jasność	300
Czas reakcji	5
Rodzaj podświetlenia	LED
Przekątna ekranu (cale)	24
Typ matrycy	IPS / PLS
Klasa	A
Złącza	DisplayPort, HDMI, USB 3.0 typ A
Powłoka matrycy	matowa
Przekątna ekranu	60.96
Model	HC240 Healthcare Edition Display
Marka	HP
Kod producenta	Z0A71A4
Stan	Używany
Kolor	srebrny

Opis produktu

Monitor medyczny HP HC240 Healthcare Edition Display 24" WUXGA 1920 x 1200

Wydajna praca z danymi klinicznymi i obrazami niediagnostycznymi z ekranem WUXGA od HP

- ☐ Sprzęt stworzony do **pracy biurowej, gabinetów medycznych.**
- ☐ Monitor znanego producenta **HP**, w 100% sprawny technicznie.
- ☐ Stan wizualny **bardzo dobry**, sprzęt może posiadać niewielkie ślady codziennego użytkowania
- ☐ Format ekranu **16:10** - wygodna przestrzeń do pracy.
- ☐ Rozdzielczość **WUXGA (1920x1200)**
- ☐ **Matowa matryca LED IPS** - bardzo dobre i równomierne podświetlenie ekranu przy jednoczesnym braku refleksów światła
- ☐ Możliwość **4-kierunkowej regulacji**
- ☐ Częstotliwość odświeżania na **poziomie 60 Hz**
- ☐ **Towar w 100% sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu**

Przebieg monitora: **5 169h**

Żywotność: **minimum 30 000h** (połowa jasności)

Healthcare Edition Display

Pracuj wydajnie i dokładnie dzięki monitorowi HP HC240 Healthcare Edition Display, skalibrowanemu wyświetlaczowi **DICOM Part 14**, który zapewnia spójny widok danych klinicznych i obrazów niediagnostycznych, usprawniając współpracę między pracownikami służby zdrowia.

Gotowy do użycia bi-modal DICOM i kalibracja kolorów.

Możesz mieć pewność, że obrazy medyczne w skali szarości i kolorowe oraz informacje o pacjencie są spójne i dokładne na każdym wyświetlaczu. **HP Pixel Policy** oznacza również, że otrzymujesz ekran bez jasnych kropek.

Zobacz więcej i przewiń mniej.

Wyświetlaj swoje obrazy i dokumentację medyczną na ekranie za pomocą wyświetlacza **IPS** o przekątnej **24 cali** i rozdzielczości **1920 x 1200**. Bezproblemowo pracuj na wielu wyświetlaczach i źródłach dzięki ramkom z mikrokrawędziami, obsłudze wielu strumieni **DisplayPort™** i funkcji **Picture-in-Picture**

Format 16:10

Panoramiczny ekran 16:10 zapewni wygodną przestrzeń do pracy i do użytkowania multimedii. Takie proporcje ekranu są bardzo wygodne podczas pracy w kilku programach jednocześnie, jak również podczas użytkowania gier i w trakcie oglądania filmów.

Matowa powłoka

Zapomnij o uciążliwych refleksach i dużo gorszej widoczności podczas słonecznych dni. Ten model monitora ma **matową powłokę matrycy**, dzięki temu nie występuje efekt lustra, a refleksy są ograniczone do minimum. Monitory z matową powłoką matrycy są niezastąpione podczas pracy, korzystania z gier i multimedii. Zapewniają **najwyższy komfort użytkowania** i nie są tak męczące dla wzroku.

Komfort pracy

Pracuj w najwygodniejszej dla siebie pozycji oraz zwiększaj swoją produktywność, dostosowując **nachylenie, wysokość, obrót oraz regulację w pionie** (maks. 150 mm). Możliwość **obrotu w płaszczyźnie pionowej** pozwala dostosować widok w pionie lub w poziomie podczas korzystania z wielu monitorów.

Niepodważalne atuty tego urządzenia to:

- ☐ **niezawodność**
- ☐ **wysoka** jakość obrazu
- ☐ rozdzielczość **WUXGA 1920x1200**
- ☐ **matowa matryca**
- ☐ złącze **HDMI i USB 3.0**
- ☐ przekątna **24" 16:10**
- ☐ **regulacja pochylenia, podniesienia ekranu** oraz ustawienia w **orientacji pionowej**
- ☐ częstotliwość odświeżania **60Hz**

Idealnie nada się do:

- ☐ **wydajnej pracy biurowej** (obsługa programów graficznych i systemów ERP, obsługa programów sprzedażowych i fakturowych, edycja dokumentów, wyliczenia)
- ☐ **gabinetów medycznych** (dane kliniczne, obrazy niediagnostyczne)