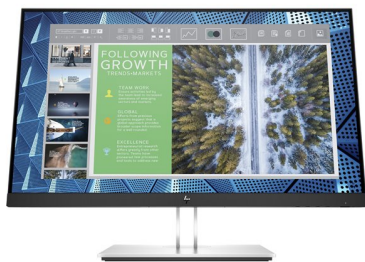


HP Monitor E24q G4 QHD Monitor(9VG12AA#ABB)

HP E24q G4 QHD Monitor



Połączenie stylu. Monitor biurowy HP wyróżnia się wyjątkową ergonomiczną elastycznością i funkcjonalnością.

Kluczowe zalety

Rozdzielczość Quad HD zapewnia wyjątkowe doznania wzrokowe
Stale włączony filtr światła niebieskiego HP Eye Ease chroni oczy i umożliwia wierne odwzorowanie kolorów
Regulacja czterokierunkowa umożliwia elastyczność podczas pracy

Cechy produktu

Dobre samopoczucie pracowników

Pracuj wygodnie dzięki stale włączonemu filtrowi światła niebieskiego HP Eye Ease. Chroni oczy przed potencjalnie szkodliwym niebieskim światłem i jednocześnie umożliwia wierne odwzorowanie kolorów.

Komfort pracy

Regulacja czterokierunkowa umożliwia zmianę nachylenia ekranu oraz obracanie go w poziomie i pionie.

| Specyfikacja podstawowa

Opis produktu	HP E24q G4 - E-Series - monitor LED - QHD - 24"
Rodzaj urządzenia	Monitor LCD z podświetleniem LED - 24"
Klasa energii	Klasa E
Konsumpcja energii na rok	22 kWh
Konsumpcja energii (w trybie ON)	18.5 W
Cechy	Koncentrator USB 3.2 Generacji 1.
Typ panela	IPS
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość natywna	QHD 2560 x 1440 przy 60 Hz
Rozstaw pikseli	0.2058 mm
Jasność	250 cd/m ²
Współczynnik kontrastu	1000:1 / 5000000:1 (dynamic)
Czas reakcji	5 ms (szary-do-szarego z technologią overdrive)
Obsługa kolorów	16,7 mln kolorów (8-bit)
Złącza wejściowe	HDMI,VGA,DisplayPort
Regulacja pozycji ekranu	Wysokość,pivot (obrót),pokrętło,odchylenie
Powłoka ekranu	Mgła 25%,anti-glare 3H hardness
Napięcie	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Kolor	Czarny
Wymiary (szer./głęb./wys.) - z podstawką	53.94 cm x 20.7 cm x 49.49 cm
Waga	5.9 kg
Lokalizacja	Angielski / Europa

Standardy ochrony środowiska	TCO Certified Displays 8,TCO Certified Edge Displays,Tak
Zgodność z normami	Plug and Play,TUV GS,VCCI,BSMI,NOM,TUV S,CB,CCC,PSB,FCC,ISO 9241-307,KCC,WEEE,cTUVus,E-Standby,CEC,KC,CECP,CEL,EAC,CEL Grade 1,ISC,BIS,słabe światło halogenowe,DisplayPort 1.2,HP GSE,Australia-Nowa Zelandia - MEPS,Wietnam - MEPS
Gwarancja producenta	Gwarancja na 3 l.

Specyfikacja rozszerzona

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Klasa energii	Klasa E
Konsumpcja energii na rok	22 kWh
Wielkość przekątnej	24"
Wielkość celownika	23.8"
Wbudowane urządzenia	Koncentrator USB 3.2 Generacji 1.
Typ panela	IPS
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość natywna	QHD 2560 x 1440 przy 60 Hz
Rozstaw pikseli	0.2058 mm
Pikseli na cal	123
Jasność	250 cd/m2
Współczynnik kontrastu	1000:1 / 5000000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów	16,7 mln kolorów (8-bit)
Czas reakcji	5 ms (szary-do-szarego z technologią overdrive)
Częstotliwość odświeżania pionowego	50 - 60 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 90 kHz
Poziomy kąt widzenia	178
Pionowy kąt widzenia	178
Powłoka ekranu	Mgła 25%,anti-glare 3H hardness
Technologia podświetlenia	Podświetlenie LED
Temperatura koloru	6500K
Języki OSD	Chiński (tradycyjny),chiński (uproszczony),angielski,niemiecki,francuski,włoski,portugalski,hiszpański,duński,japoński
Charakterystyka	HDCP,72% gamy kolorów NTSC,Low Blue Light Mode,technologia Flicker Free,mikro krawędź 3-stronna,Głębia Kolorów 8-bit,HP Eye Ease
Kolor	Czarny
Wymiary (szer./głęb./wys.)	53.94 cm x 20.7 cm x 49.49 cm - z podstawką
Waga	5.9 kg

Złącza

Interfejsy	DisplayPort 1.2 HDMI VGA 3 x USB 3.2 Generacji 1. downstream USB 3.2 Generacji 1. downstream (szybkie ładowanie) USB 3.2 Generacji 1. upstream (typ B)
------------	---

Mechaniczne

Regulacja pozycji ekranu	Wysokość,pivot (obrót),pokrętło,odchylenie
Kąt pochylenia	-5/+23
Kąt obrotu	90
Kąt rotacji	180
Regulacja wysokości	150 mm
Interfejs Montażowy VESA	100 x 100 mm

Różne

Cechy	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno),odpinana podstawa,bez arszeniku,bez rtęci
Dołączone przewody	1 x kabel HDMI - 1.8 m 1 x kabel DisplayPort 1.2 - 1.8 m 1 x kabel USB 3.2 - 1.8 m
Żywotność podświetlenia	30,000 godziny
Zgodność z normami	Plug and Play,TUV GS,VCCI,BSMI,NOM,TUV S,CB,CCC,PSB,FCC,ISO 9241-307,KCC,WEEE,cTUVus,E-Standby,CEC,KC,CECP,CEL,EAC,CEL Grade 1,ISC,BIS,słabe światło halogenowe,DisplayPort 1.2,HP GSE,Australia-Nowa Zelandia - MEPS,Wietnam - MEPS
Lokalizacja	Angielski / Europa
Typ Gniazda Zabezpieczającego	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington

Zasilanie

Napięcie wejściowe	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Konsumpcja energii (w trybie ON)	18.5 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.)	18.5 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy)	70 wat
Zużycie energii w stanie czuwania	0.5 wat

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

Dołączone oprogramowanie	HP Display Center
--------------------------	-------------------

Wymiary i waga

Wymiary i waga - informacje szczegółowe	Z podstawką - szerokość:53.94 cm - głębokość:20.7 cm - wysokość:49.49 cm - waga:5.9 kg Bez podstawki - szerokość:53.94 cm - głębokość:4.7 cm - wysokość:32.33 cm - waga:3.4 kg
---	---

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa	61 cm
Głębokość transportowa	22.5 cm
Wysokość transportowa	39.5 cm
Waga transportowa	8.8 kg

Standardy ochrony środowiska

Certyfikat TCO	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
Certyfikat ENERGY STAR	Tak

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie	Gwarancja ograniczona - części i robocizna - 3 lata
--------------------	---

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy	5 °C
Maksymalna temperatura pracy	35 °C
Dopuszczalna wilgotność	20–80% (niekondensująca)

| Zawartość opakowania

HP E24q G4
Kabel HDMI - 1.8 m
Kabel DisplayPort 1.2 - 1.8 m
Kabel USB 3.2 - 1.8 m
Software