

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hp-zakrzywiony-monitor-dqhd-e45c-g5-p-343806.html>

HP Zakrzywiony monitor DQHD E45c G5

Cena brutto	4 793,99 zł
Cena netto	3 897,55 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBEMO
Kod producenta	6N4C1AA#ABB
Kod EAN	196786293856
Waga produktu	14,6 kg
Głębokość (bez podstawy)	148,1 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Szerokość opakowania	1267 mm
Maksymalne zasilanie USB	100 W
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Zrównoważone technologie i materiały	Nie zawiera rtęci
Szerokość urządzenia (z podstawą)	1084,3 mm
Przewody	Prąd przemienny, USB Type-C na USB Type-C
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	108,8 cm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Rozmiar obrazu (w pionie)	30,6 cm
Głębokość opakowania	280 mm
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 400
Regulacja pochylenia	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 3440 x 1440, 1920 x 1200 (WUXGA), 800 x 600 (SVGA), 1600 x 900, 5120 x 1440, 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 1440 x 900 (WXGA+)
Twardość powierzchni	3H
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W

Kolor produktu	Czarny
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
OSD	Tak
HDCP	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1399249
Odłączana podstawa	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
HDMI	Tak
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Zasilanie USB	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wbudowany mikrofon	Tak
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-color-laserjet-enterprise-m455-series/model/22732194?sku=3PZ95A&serialnumber=3PZ95A ; https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_2967985_en-US
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Pobór mocy (max)	275 W
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Zdalnie sterowany	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Kensington Lock	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	39

Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	400 cd/m2
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	8
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Segment HP	Biznes
Głębokość urządzenia (z podstawą)	307 mm
Głębokość kolorów	8 bit
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	212
Regulacja wysokości	Tak
Ilość portów USB typu C downstream	2
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Szybkie ładowanie	Tak
Emisję dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	30
Paleta barw	99%
Typ HD	Dual QHD
Czas odpowiedzi (typowy)	3 ms
Obrotowe	Tak
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	290
Oś obrotu	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Kolor nóżek	Czarny,Srebrny
AMD FreeSync	Tak
Dołączone oprogramowanie	HP Display Center; HP Display Manager
Certyfikaty zgodności	BSMI,WEEE,KCC,CCC,BIS,CB,Federalna Komisja Łączności (FCC),CECP,Norma Oficial Mexicana (NOM),CE,cTUVus,EAC,VCCI,CEL
Obracany	-10 - 10°
Format obrazu	32:9
Rozmiar plamki	0,21 x 0,21 mm
Pobór mocy	55 W
Kod unspsc	43211902
Moc wyjściowa (RMS)	6 W
Kraj pochodzenia	Chiny
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Ekran dotykowy	Nie
Standard gamy kolorów	sRGB

Ilość portów USB Typu A downstream	4
Wersja HDMI	2.1
Gęstość pikseli	120 ppi
Certyfikaty	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; MEPS, Korea (E-standby); Certyfikat Microsoft WHQL; NOM; PSB; Certyfikat TCO; Certyfikat TCO Edge; TÜV-S; UL/CSA; VCCI; WEEE; ISC; ICE; UAE; TGM; Certyfikaty (Ukraina
HP GTIN (EAN/UPC)	193905215867, 193905215874, 193905215881, 193905481590, 193905215898, 193905215904
Ilość głośników	2
Wersja DisplayPort	1.4
Ekran matowy	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	113 cm
Przewodowa sieć lan	Tak
Standard VESA	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 250 kHz
Ilość portów HDMI	1
Wbudowane głośniki	Tak
Natywna proporcja obrazu	32:9
Zasięg skanowania (długość)	48 - 165 Hz
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Typ matrycy	VA
Ilość DisplayPort	1
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Wskaźnik zamglenia	25%
Wysokość urządzenia (z podstawą)	521,8 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 80%
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	2
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
Wysokość produktu	335,6 mm
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Wbudowany USB hub	Tak

Szerokość produktu	1084,3 mm
Wysokość (bez podstawy)	335,6 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Głębokość produktu	148,1 mm
Szerokość (bez podstawy)	1084,3 mm
Waga (z podstawą)	14,6 kg
Wysokość opakowania	485 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Waga wraz z opakowaniem	22,5 kg
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Tryb wyłączenia	0,3 W
Przekątna ekranu	113 cm (44.5")
Rozdzielczość	5120 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M