

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hp-e24mv-g4-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-monitor-full-hd-czarny-srebrny-p-327627.html>



HP E24mv G4 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px monitor Full HD Czarny, Srebrny

Cena brutto	969,99 zł
Cena netto	788,61 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAYDU
Kod producenta	169L0AA#ABB
Kod EAN	195122021795
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Wysokość (bez podstawy)	355,6 mm
Wbudowany USB hub	Tak
Wysokość produktu	355,6 mm
Szerokość (bez podstawy)	539,4 mm
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Szerokość produktu	539,4 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Waga (z podstawą)	6,5 kg
Głębokość produktu	47 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	E
Tryb wyłączenia	0,3 W
Głębokość (bez podstawy)	47 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Wysokość opakowania	225 mm
Nie zawiera	Arsenowy
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Waga wraz z opakowaniem	10,4 kg
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	539,4 mm
Waga produktu	6,5 kg
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm

Szerokość opakowania	596 mm
Twardość powierzchni	3H
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Technologia ramki ekranu wyświetlacza	Micro-Edge
Regulacja pochylenia	Tak
Przewody	DisplayPort, HDMI, Prąd przemienny, USB typu A na USB typu B
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Głębokość opakowania	411 mm
Odłączana podstawa	Tak
OSD	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	720 x 400, 1440 x 900 (WXGA+), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 1920 x 1080 (HD 1080), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1280 x 720 (HD 720)
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-officejet-200-mobile-printer-series/model/5156327?sku=CZ993A&serialnumber=CZ993A
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
NVIDIA G-SYNC	Nie
Kolor produktu	Czarny
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Pobór mocy (max)	50 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
HDMI	Tak
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania. Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Megapiksele	5 MP
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Wbudowany mikrofon	Tak
Podstawa dołączona	Tak

Segment HP	Biznes
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	1
Regulacja wysokości	Tak
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	88
Kształt ekranu	Płaski
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	40
Paleta barw	72%
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Wyjście audio	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Kensington Lock	Tak
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	2
Oś obrotu	Tak
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Carbon emissions, manufacturing (kg of CO2e)	124
Obracany	-45 - 45°
Kolor nóżek	Srebrny
Głębokość urządzenia (z podstawą)	216 mm
Głębia kolorów	8 bit
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	130
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Gęstość pikseli	93 ppi
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Obrotowe	Tak
Carbon emissions, end-of-life (kg of CO2e)	20
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Dołączone oprogramowanie	HP Display Center; HP Display

	Manager
Total carbon emissions, w/o use phase (kg of CO2e)	50
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Pobór mocy	28 W
Carbon emissions, logistics (kg of CO2e)	4
Ilość głośników	2
Typ HD	Full HD
AMD FreeSync	Nie
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FC C), CCC, BIS, WEEE, KCC, CECP, Norma Oficial Mexicana (NOM), CE, cTUVus, GS mark, EAC, BSMI, CEL, VCCI, CB
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,5 cm
Format obrazu	16:9
Rozmiar plamki	0,274 x 0,274 mm
Certyfikaty	MEPS - Australia i Nowa Zelandia; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; Oznaczenie GS; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; SEPA; Certyfikat TCO; Certyfikat TCO Edge; TUV/GS; VCCI; MEPS - Vietnam; WEEE; Niska emisja niebieskiego św
Kod unspsc	43211902
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 80 kHz
Wyjście na słuchawki	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Standard gamy kolorów	NTSC
Zasięg skanowania (długość)	50 - 60 Hz
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
HP GTIN (EAN/UPC)	195697430763
Zakres kąta nachylenia	-5 - 23°
Wyjścia słuchawkowe	1
Standard VESA	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	530,7 mm
Wersja HDMI	1.4
Wbudowane głośniki	Tak
Ekran matowy	Tak

Wtyk słuchawek	3,5 mm
Wersja DisplayPort	1.2
Typ matrycy	IPS
Kąt widzenia w poziomie	178°
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Ilość portów HDMI	1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	5000000:1
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Ilość DisplayPort	1
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 80%
Wskaźnik zamglenia	25%
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M