

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-hp-led-23-8-e24m-g4-40z32aa-p-252758.html>

MONITOR HP LED 23,8" E24M G4 (40Z32AA)

Cena brutto	1 184,74 zł
Cena netto	963,20 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	MONHP-MON0187
Kod producenta	40Z32AA#ABB
Kod EAN	195908730736
Producent	Hewlett-Packard
Certyfikaty	MEPS - Australia i Nowa Zelandia; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL klasa 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; E-standby; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; Certyfikat TCO; Certyfikat TCO Edge; TUV-S; VCCI; MEPS - Vietnam; WEEE; ISC; Certyfikat
Regulacja wysokości	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Dołączone oprogramowanie	HP Display Center; HP Display Manager
Pobór mocy	37 W
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Ilość głośników	2
Typ matrycy	IPS
Regulacja pochylecia	Tak
HDMI	Tak
Format obrazu	16:9
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Kensington Lock	Tak
Ilość portów HDMI	1
Wbudowany mikrofon	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kąt widzenia w poziomie	178°
Rozmiar plamki	0,2745 x 0,2745 mm
Wejście audio	Tak

Wyjście audio	Tak
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	47 mm
Szerokość produktu	539,4 mm
Wysokość produktu	355,6 mm
Waga produktu	7,39 kg
Głębokość opakowania	192 mm
Szerokość opakowania	603 mm
Waga wraz z opakowaniem	10,3 kg
Wysokość opakowania	421 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Odłączana podstawa	Tak
Obrotowe	Tak
Przewody	USB Type-C na USB Type-C, Prąd przemienny
Zasilanie USB	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
HDCP	Tak
Zasięg skanowania (długość)	50 - 75 Hz
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 1024 (SXGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+)
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Głębina kolorów	8 bit
Wersja HDMI	1.4
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Gęstość pikseli	93 ppi
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 23°
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,5 cm
Megapiksele	5 MP
Typ HD	Full HD

Wyjścia słuchawkowe	1
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 80%
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
OSD	Tak
Segment HP	Biznes
Kod unspc	43211902
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wyjście na słuchawki	Tak
Wersja DisplayPort	1.2
Głębokość (bez podstawy)	47 mm
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	539,4 mm
Wysokość (bez podstawy)	355,6 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Paleta barw	99%
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Obracany	-45 - 45°
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 85 kHz
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Technologia ramki ekranu wyświetlacza	Micro-Edge
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Maksymalne zasilanie USB	65 W
Głębokość urządzenia (z podstawą)	216 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Kolor nóżek	Srebrny
Oś obrotu	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	539,4 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ podświetlacza	Edge LED
Waga (z podstawą)	7,39 kg
Wbudowany USB hub	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	10000000:1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	530,7 mm
Częstotliwość odświeżania pionowego	50 - 75 Hz

Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 85 kHz
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Ilość portów USB typu C downstream	1
Twardość powierzchni	3H
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	18 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Zrównoważone technologie i materiały	Nie
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Pobór mocy (max)	150 W
Ekran matowy	Tak
Certyfikaty zgodności	CE, cTUVus, EAC, WEEE, RCM, KCC, CEL, CB, BS MI, CCC, BIS, VCCI, CECP, Norma Oficial Mexicana (NOM), Federalna Komisja Łączności (FCC)
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	130
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	40
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	1
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	11
HP GTIN (EAN/UPC)	191628482719
Standard gamy kolorów	sRGB
Podstawa dołączona	Tak
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
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Czujnik podczerwieni (IR)	Tak
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	88
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	846610

Opis produktu

- Gwarancja: F036M