

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-hp-led-23-8-e24m-g4-40z32aa-p-343470.html>

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

Cena brutto	1 023,99 zł
Cena netto	832,51 zł
Numer katalogowy	MONHP-MON0187
Kod producenta	40Z32AA#ABB
Kod EAN	195908730736
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 80%
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Ilość głośników	2
Wersja DisplayPort	1.2
HP GTIN (EAN/UPC)	196337820074
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Waga (z podstawą)	7,39 kg
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,5 cm
Ekran matowy	Tak
Typ podświetlacza	Edge LED
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 85 kHz
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wysokość produktu	355,6 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Zasięg skanowania (długość)	50 - 75 Hz
Natywna proporcja obrazu	16:9
Szerokość produktu	539,4 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 23°
Wejście audio	Tak
Głębokość produktu	47 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	539,4 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	530,7 mm
Ilość DisplayPort	1
Wysokość opakowania	421 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm

Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	18 kWh
Waga wraz z opakowaniem	10,3 kg
Zrównoważone technologie i materiały	25% pokonsumenckiego tworzywa sztucznego pochodzącego z recyklingu; Możliwość recyklingu w ramach programu HP Planet Partners
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wysokość (bez podstawy)	355,6 mm
Waga produktu	7,39 kg
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Regulacja pochylenia	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	10000000:1
Szerokość (bez podstawy)	539,4 mm
Szerokość opakowania	603 mm
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Rodzaj opakowania	Pudełko
OSD	Tak
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Przewody	USB Type-C na USB Type-C, Prąd przemienny
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Głębokość (bez podstawy)	47 mm
Głębokość opakowania	192 mm
Twardość powierzchni	3H
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Maksymalne zasilanie USB	65 W
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA), 800 x 600 (SVGA), 1600 x 900, 720 x 400, 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+)
Technologia ramki ekranu wyświetlacza	Micro-Edge
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz

Kolor produktu	Czarny
Odłączana podstawa	Tak
Kształt ekranu	Płaski
HDCP	Tak
Zasilanie USB	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
HDMI	Tak
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Wbudowany mikrofon	Tak
Pobór mocy (max)	150 W
Głębokość urządzenia (z podstawą)	216 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Megapiksele	5 MP
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Segment HP	Biznes
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 85 kHz
Wyjście audio	Tak
Częstotliwość odświeżania pionowego	50 - 75 Hz
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	11
Kensington Lock	Tak
Ilość portów USB typu C downstream	1
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	846610
Kolor nóżek	Srebrny
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Czujnik podczerwieni (IR)	Tak
Głębokość kolorów	8 bit
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Rozmiar plamki	0,2745 x 0,2745 mm
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-deskjet-2800e-all-in-one-printer-series/model/2101372277?sku=588Q0B
Obrotowe	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak

Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Dołączone oprogramowanie	HP Display Center; HP Display Manager
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Gęstość pikseli	93 ppi
Podstawa dołączona	Tak
Pobór mocy	37 W
Regulacja wysokości	Tak
Typ HD	Full HD
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	2
Ekran dotykowy	Nie
Paleta barw	99%
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	34
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 - Wietnam; WEEE; ISC; Certyfikat
Oś obrotu	Tak
Format obrazu	16:9
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	3
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	50
Standard VESA	Tak
Obracany	-45 - 45°
Wyjście na słuchawki	Tak
Certyfikaty zgodności	CCC, BIS, CE, cTUVus, EAC, WEEE, RCM, KCC, Federalna Komisja Łączności (FCC), BSMI, CEL, CECP, Norma Oficial Mexicana (NOM), CB, VCCI
Ilość portów HDMI	1
Wbudowane głośniki	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Kod unspsc	43211902
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1

Typ matrycy	IPS
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Wyjścia słuchawkowe	1
Standard gamy kolorów	sRGB
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Wbudowany USB hub	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Wersja HDMI	1.4
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M