

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hp-e-series-e27m-g4-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-monitor-quad-hd-czarny-p-323146.html>



## HP E-Series E27m G4 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px monitor Quad HD Czarny

Cena brutto	<b>1 788,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 454,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAYEN</b>
Kod producenta	<b>2202273</b>
Kod EAN	<b>195908730255</b>
Głębokość produktu	<b>47 mm</b>
Twardość powierzchni	<b>3H</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>612,8 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>483 mm</b>
Technologia ramki ekranu wyświetlacza	<b>Micro-Edge</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>12 kg</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,7 cm</b>
Waga produktu	<b>8,52 kg</b>
Rodzaj portu USB upstream	<b>USB Type-C</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	<b>88</b>
Odłączana podstawa	<b>Tak</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>695 mm</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>846651</b>
Zasilanie USB	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Czujnik podczerwieni (IR)	<b>Tak</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Matowy</b>
OSD	<b>Tak</b>

Przewody	<b>Prąd przemienny,USB Type-C na USB Type-C</b>
Typ pomiaru czasu reakcji	<b>GTG (Gray to Gray)</b>
Pobór mocy (max)	<b>160 W</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Głębokość opakowania	<b>190 mm</b>
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	<b><a href="https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-officejet-200-mobile-printer-series/model/5156327?sku=CZ993A&amp;serialnumber=CZ993A">https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-officejet-200-mobile-printer-series/model/5156327?sku=CZ993A&amp;serialnumber=CZ993A</a></b>
Megapiksele	<b>5 MP</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1280 x 1024 (SXGA),2560 x 1400,1600 x 900,800 x 600 (SVGA),640 x 480 (VGA),1680 x 1050 (WSXGA+),2560 x 1440,720 x 400,1440 x 900 (WXGA+),1920 x 1200 (WUXGA),1920 x 1080 (HD 1080),1024 x 768 (XGA),1280 x 800,1280 x 720 (HD 720),1600 x 1200 (UXGA)</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>15 cm</b>
Segment HP	<b>Biznes</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Ostrzeżenia	<b>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.</b>
Wyjście audio	<b>Tak</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Ilość portów USB typu C downstream	<b>1</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Kod unspsc	<b>43211902</b>
Kolor nóżek	<b>Srebrny</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>300 cd/m2</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Standard gamy kolorów	<b>sRGB</b>

Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	<b>1</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>216 mm</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
HP GTIN (EAN/UPC)	<b>195697430763</b>
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	<b>40</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzne</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	<b>2</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>-90 - 90°</b>
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	<b>130</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>4</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CECP,Norma Oficial Mexicana (NOM),CE,cTUVus,EAC,CCC,BIS,VCCI, CB,BSMI,Federalna Komisja Łączności (FCC),WEEE,RCM,KCC</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Typ portu ładowania	<b>USB Type-C</b>
Głębokość kolorów	<b>8 bit</b>
Wejście audio	<b>Tak</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Paleta barw	<b>99%</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
Szybkie ładowanie	<b>Tak</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68,6 cm</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2331 x 0,2331 mm</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>

Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	<b>1</b>
Zasięg skanowania w poziomie	<b>30 - 115 kHz</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Obracany	<b>-45 - 45°</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biznes</b>
Dołączone oprogramowanie	<b>HP Display Center; HP Display Manager</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>24 kWh</b>
Zasięg skanowania (długość)	<b>50 - 75 Hz</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85285210</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>10 W</b>
Pobór mocy	<b>51 W</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>396,6 mm</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 23°</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Gęstość pikseli	<b>109 ppi</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>612,8 mm</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>551 mm</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Typ HD	<b>Quad HD</b>
Certyfikaty	<b>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; WEEE; ISC; Certyfikat energetyczny - Meksyk; ICE; UAE; TGM; TUV-GS; Cer</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Wtyk słuchawek	<b>3,5 mm</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>F</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>47 mm</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>1000000:1</b>

Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Maksymalne zasilanie USB	<b>65 W</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>
Zrównoważone technologie i materiały	<b>ROHS (UE), WEEE</b>
Waga (z podstawą)	<b>8,52 kg</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>20 - 80%</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Przebieżność barw RGB	<b>sRGB</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>5 - 35 °C</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Wysokość produktu	<b>396,6 mm</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>612,8 mm</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>ENERGY STAR</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M