

Link do produktu: <https://computerlab.pl/hp-p27h-g5-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-czarny-p-253807.html>



HP P27h G5 monitor komputerowy 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD Czarny

Cena brutto	849,52 zł
Cena netto	690,67 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFNGM
Kod producenta	64W41AA#ABB
Kod EAN	196548133598
Producent	Hewlett-Packard
Certyfikaty	S-Mark - Argentyna; MEPS - Australia; CB; CE; CECP; CEL; CEL, klasa 1; CCC - Chiny; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; EUP Lot-6; FCC; ICES; ISO 9241-307; wymogi KC (Korea); Wymogi KCC (Korea); Korea e-standby; Certyfikat Microsoft WHQL; NOM (Meksyk); Oznacz
Regulacja wysokości	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Dołączone oprogramowanie	HP Display Center; HP Display Manager
Pobór mocy	21 W
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Ilość głośników	2
Typ matrycy	IPS
Regulacja pochyleń	Tak
HDMI	Tak
Format obrazu	16:9
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Kensington Lock	Tak
Ilość portów HDMI	1
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	0,31 x 0,31 mm

Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	57,1 mm
Szerokość produktu	611 mm
Wysokość produktu	365,6 mm
Waga produktu	5,75 kg
Głębokość opakowania	141 mm
Szerokość opakowania	685 mm
Waga wraz z opakowaniem	8,03 kg
Wysokość opakowania	425 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%
Odlączana podstawa	Tak
Przewody	Prąd przemienny,HDMI
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Tryb wyłączenia	0,3 W
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
HDCP	Tak
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080),640 x 480 (VGA),1280 x 1024 (SXGA),800 x 600 (SVGA),720 x 400,1440 x 900 (WXGA+),1024 x 768 (XGA),1280 x 800,1280 x 720 (HD 720),1600 x 900,1680 x 1050 (WSXGA+)
Głębia kolorów	8 bit
Wersja HDMI	1.4
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Gęstość pikseli	82 ppi
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Typ HD	Full HD
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 80%
OSD	Tak
Segment HP	Biznes
Kod unspsc	43211902

Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wyjście na słuchawki	Nie
AMD FreeSync	Nie
NVIDIA G-SYNC	Nie
Wersja DisplayPort	1.2
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Głębokość (bez podstawy)	57,1 mm
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	611 mm
Wysokość (bez podstawy)	365,6 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Paleta barw	72%
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 86 kHz
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Głębokość urządzenia (z podstawą)	202,3 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Kolor nóżek	Czarny
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	611 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Waga (z podstawą)	5,75 kg
Wbudowany USB hub	Nie
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	509,7 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Twardość powierzchni	3H
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	D
Zrównoważone technologie i materiały	Nie
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9

Pobór mocy (max)	35 W
Ekran matowy	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS,CECP,CCC,CEL,Federalna Komisja Łączności (FCC),CB,CE,cTUVus,EAC,ICES,VCCI,BSMI,RCM
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	NTSC
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)	10 cm
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1280900
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkownika (kg CO2)	88

Opis produktu

- Gwarancja: F024M