

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hp-27-calowy-monitor-seria-7-pro-4k-thunderbolt-4-727pk-p-386192.html>



HP 27-calowy monitor seria 7 Pro 4K Thunderbolt 4 - 727pk

Cena brutto	2 855,99 zł
Cena netto	2 321,94 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRFO76
Kod producenta	481001
Kod EAN	197497766295
Kolor produktu	Czarny
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Segment HP	Biznes
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
HDCP	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Ilość portów USB typu C downstream	1
Regulowana wysokość (max)	15 cm
HDMI	Tak
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Kolor nóżek	Srebrny,Czarny
Podstawa dołączona	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	3
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Jasność wyświetlacza (typowa)	400 cd/m2
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	44
Kensington Lock	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	225,2 mm
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	3

Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Wersja USB hub	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	60
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Regulacja wysokości	Tak
Certyfikaty zgodności	BSMI,CE,EAC,CECP,CCC,Federalna Komisja Łączności (FCC),BIS,CB
Głębina kolorów	10 bit
AMD FreeSync	Nie
Paleta barw	100%
Kod unspsc	43211902
Szybkie ładowanie	Tak
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Oś obrotu	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB,DCI-P3
Obrotowe	Tak
Obracany	-45 - 45°
Ekran matowy	Tak
Dołączone oprogramowanie	HP Display Center; HP Client Management Script Library
Rozmiar plamki	0,15 x 0,15 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Pobór mocy	43 W
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ekran dotykowy	Nie
Gęstość pikseli	163 ppi
Ilość portów USB Typu A downstream	5
Ilość DisplayPort	1
Certyfikaty	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; EAC; FCC; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; TÜV-S; UL/CSA; VCCI; WEEE; ISC; Tryb niskiej emisji niebieskiego światła; ICE; UAE; GS; EE - Ukraina; EE - Białoruś; MEPS - Korea; CEL, klasa 2,Monitor; Thunderbolt™
Typ HD	4K Ultra HD
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Wskaźnik zamglenia	25%

Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 140 kHz
Standard VESA	Tak
Format obrazu	16:9
Zasięg skanowania (długość)	29 - 60 Hz
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Jasność	400 cd/m²
Wyjście na słuchawki	Nie
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Ilość portów Thunderbolt 4	2
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wbudowane głośniki	Nie
Podświetlenie LED	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	540,5 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Typ matrycy	IPS Black
Kraj pochodzenia	Chiny
Współczynnik kontrastu (typowy)	2000:1
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	46 kWh
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 80%
Wersja HDMI	2.0
Wbudowany USB hub	Tak
Wysokość (bez podstawy)	354 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Wersja DisplayPort	1.4
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Szerokość (bez podstawy)	613,4 mm
Tryb wyłączenia	0,3 W
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400
Przewodowa sieć lan	Tak
Waga (z podstawą)	6,5 kg
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Wysokość produktu	354 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Twardość powierzchni	3H
Ilość portów HDMI	1

Typ podświetlacza	Edge LED
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	F
Szerokość produktu	613,4 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Głębokość (bez podstawy)	74,5 mm
Głębokość produktu	74,5 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,4 mm
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Maksymalne zasilanie USB	100 W
Wysokość opakowania	455 mm
Odłączana podstawa	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Waga wraz z opakowaniem	9,8 kg
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO, ENERGY STAR, EPEAT
Waga produktu	6,5 kg
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Zasilanie USB	Tak
Szerokość opakowania	715 mm
Regulacja pochylenia	Tak
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Rodzaj opakowania	Pudełko
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Pobór mocy (max)	215 W
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	5
Przewody	Thunderbolt, USB Type-C na USB Type-A, HDMI, DisplayPort, Prąd przemienny
OSD	Tak
Zdalnie sterowany	Tak
Głębokość opakowania	161 mm
NVIDIA G-SYNC	Nie
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Adres URL Ogólnego rozporządzenia o bezpieczeństwie produktów (G)	https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-smart-tank-790-series/model/2100178914?sku=4WF66A&serialnumber=4WF66A

Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080),1440 x 900 (WXGA+),2560 x 1440,720 x 400,1280 x 720 (HD 720),1600 x 1200 (UXGA),1920 x 1200 (WUXGA),640 x 480 (VGA),3840 x 2160,1680 x 1050 (WSXGA+),1280 x 1024 (SXGA),800 x 600 (SVGA),1024 x 768 (XGA),1600 x 900
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Karta gwarancyjna	Tak
Typ dostarczonego zasilacza AC	198990467757
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M