

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-hp-led-ips-27-527sw-94f46e9-p-21664.html>

BRAK
ZDJĘCIA



MONITOR HP LED IPS 27" 527sw (94F46E9)

Cena	736,52 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MONHP-MON0176
Kod producenta	94F46E9#ABB
Kod EAN	197498944944
Producent	Hewlett-Packard
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Ilość portów HDMI	2
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Głębokość produktu	34,2 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Szerokość produktu	607,9 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	1500:1
Wysokość produktu	356 mm
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1832042
Waga produktu	3,2 kg
Ekran matowy	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1832042
Kolor produktu	Biały
Zakres kąta nachylenia	-5 - 25°
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1832042
Certyfikaty	Australian-New Zealand MEPS; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL Grade 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; TUV Bauart; VCCI; Vietnam MEPS; Ukraine Energy label; California Energy Commission (CEC); South

Africa Ener	
Głębokość (bez podstawy)	34,2 mm
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Typ matrycy	IPS
Wysokość (bez podstawy)	356 mm
Przekątna ekranu	27"
Szerokość (bez podstawy)	607,9 mm
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1832042
Segment HP	Dom
Wskaźnik zamglenia	25%
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Standard gamy kolorów	sRGB
Wysokość opakowania	430 mm
HDMI	Tak
Głębokość opakowania	126 mm
Głębokość kolorów	8 bit
Waga wraz z opakowaniem	6,39 kg
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Szerokość opakowania	690 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wersja HDMI	1.4
Twardość powierzchni	3H
Gęstość pikseli	82 ppi
HDCP	Tak
Paleta barw	99%
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 113 kHz
Rozmiar plamki	0,31 x 0,31 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Kształt ekranu	Płaski
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	10000000:1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Kąt widzenia (pionowy)	178°

Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,EPEAT
Typ podświetlacza	Edge LED
Typ HD	Full HD
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Ekran dotykowy	Nie
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	17 kWh
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Odlączana podstawa	Tak
Waga (z podstawą)	3,2 kg
Pobór mocy	19 W
Wysokość urządzenia (z podstawą)	437,3 mm
Pobór mocy (max)	24 W
Szerokość urządzenia (z podstawą)	607,9 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	188,2 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V

Opis produktu

Certyfikaty:

Australian-New Zealand MEPS; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL Grade 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; TUV Bauart; VCCI; Vietnam MEPS; Ukraine Energy label; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; WW application; NRCS of South Africa; Eyesafe® Certified; TÜV Flicker free certified; UAE ECAS; UAE RoHS; Works with Chromebook certified; Microsoft WHQL Certification (Windows 11 and Windows 10); KMEPS; Ukraine CoC; Ukraine NSoC

Odlączana podstawa:	Tak
Kolor produktu:	Biały
Częstotliwość wejściowa AC:	50/60 Hz
Skala efektywności energetycznej:	Od A do G
Pobór mocy (max):	24 W
Pobór mocy w trybie czuwania:	0,5 W
Pobór mocy:	19 W
Napięcie wejściowe AC:	100 - 240 V
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:	17 kWh
Klasa efektywności energetycznej (SDR):	D
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):	1832042
Waga (z podstawą):	3,2 kg
Głębokość (bez podstawy):	34,2 mm
Wysokość (bez podstawy):	356 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą):	188,2 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą):	607,9 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą):	437,3 mm
Szerokość (bez podstawy):	607,9 mm

Zakres wilgotności względnej:	20 - 80%
Zakres temperatur (eksploatacja):	5 - 35 °C
Technologia eliminująca migotanie obrazu:	Tak
Segment HP:	Dom
Szerokość opakowania:	690 mm
Waga wraz z opakowaniem:	6,39 kg
Głębokość opakowania:	126 mm
Wysokość opakowania:	430 mm
Standard gamy kolorów:	sRGB
Ekran dotykowy:	Nie
Głębia kolorów:	8 bit
Typ matrycy:	IPS
Typ podświetlacza:	Edge LED
Wskaźnik zamglenia:	25%
Paleta barw:	99%
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 113 kHz
Długość przekątnej ekranu (cm):	68,6 cm
Kolory wyświetlacza:	16.7 miliona kolorów
Współczynnik kontrastu (dynamiczny):	10000000:1
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	100 Hz
Kształt ekranu:	Płaski
Współczynnik kontrastu (typowy):	1500:1
Jasność wyświetlacza (typowa):	300 cd/m ²
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Rozmiar plamki:	0,31 x 0,31 mm
Typ HD:	Full HD
Kąt widzenia (pionowy):	178°
Przekątna ekranu:	27"
Kąt widzenia w poziomie:	178°
Czas odpowiedzi (typowy):	5 ms
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Gęstość pikseli:	82 ppi
Twardość powierzchni:	3H
Ekran matowy:	Tak
Zakres kąta nachylenia:	-5 - 25°
Liczba portów VGA (D-Sub):	1
HDMI:	Tak
Ilość portów HDMI:	2
Wersja HDMI:	1.4
HDCP:	Tak
Wysokość produktu:	356 mm
Waga produktu:	3,2 kg
Głębokość produktu:	34,2 mm
Szerokość produktu:	607,9 mm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):	ENERGY STAR,EPEAT
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:	Tak
Ostrzeżenia:	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Gwarancja:	F024M