

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-philips-27-275b1-00-dvi-d-hdmi-dp-4xusb3-1-usb-b-p-23052.html>



Monitor Philips 27" 275B1/00 DVI-D HDMI DP 4xUSB3.1 USB-B

Cena	1 115,32 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	MOPHLD2704F0
Kod producenta	275B1/00
Kod EAN	8712581764333
Producent	MMD-Monitors & Displays Nederland B.V.
Nasycenie kolorów	123% (sRGB)
Montaż VESA	100 x 100
Klasa energetyczna	F
Kąt widzenia poziomy (H)	178.00 stopni
Kąt widzenia pionowy (V)	178.00 stopni
Jasność matrycy	300 cd/m2
Format obrazu	16:9
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	30 ~ 114
Czas reakcji matrycy	4.000 ms
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	48 ~ 75
Rozdzielczość maksymalna	1920 x 1080 (Full HD)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	75
Powłoka ekranu	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	-5° / +35°
Wyposażenie dodatkowe	Dokumentacja użytkownika
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	613 x 366 x 51
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Pobór energii (tryb czuwania)	0.40 W
Touch	Nie
Zgodność z technologią HDCP	Tak
Przekątna ekranu	27.00 cali
Normy spełniane przez monitor	TUV Eye Comfort
Kolor obudowy	Czarny (Black)

Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	613 x 537 x 205
Informacje dodatkowe	Źródło zasilania: Wbudowane, 100-240 V AC, 50-60 Hz
Wielkość plamki	0.311 mm
Ilość wyświetlanych kolorów	16,7 M (8-bitowy)
Wbudowany zasilacz	Tak
Waga z podstawą (kg)	6.36
Waga bez podstawy (kg)	4.75
Kontrast dynamiczny	50000000 :1
Kontrast statyczny	1000 :1
Złącza zewn.	Wyjście słuchawkowe
Zakrzywiony ekran	Nie
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	Tak
Technologia podświetlania	WLED
Rodzina	B-Line
Regulacja wysokości	Tak - 150mm
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]	Tak
Pobór energii (podczas pracy)	18.00 W
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	-180° / +180°

Opis produktu

Rodzina:	B-Line
Przekątna ekranu:	27.00 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	WLED
Powłoka ekranu:	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.311 mm
Czas reakcji matrycy:	4.000 ms
Jasność matrycy:	300 cd/m2
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	50000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	1920 x 1080 (Full HD)
Ilość wyświetlanych kolorów:	16,7 M (8-bitowy)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Zakrzywiony ekran:	Nie
Normy spełniane przez monitor:	TUV Eye Comfort
Złącza zewn.:	Wyjście słuchawkowe
Zgodność z technologią HDCP:	Tak
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]:	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	-180° / +180°
Regulacja wysokości:	Tak - 150mm
Montaż VESA:	100 x 100
Nasycenie kolorów:	123% (sRGB)
Pobór energii (podczas pracy):	18.00 W
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarny (Black)

Wyposażenie dodatkowe:

Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):

Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):

Waga z podstawą (kg):

Waga bez podstawy (kg):

Informacje dodatkowe:

Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:

Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):

Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz):

Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz):

Pobór energii (tryb czuwania):

Klasa energetyczna:

Dokumentacja użytkownika

613 x 537 x 205

613 x 366 x 51

6.36

4.75

Źródło zasilania: Wbudowane, 100-240 V AC, 50-60 Hz

-5° / +35°

75

48 ~ 75

30 ~ 114

0.40 W

F