

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-philips-27-27b1u3900-00-ips-4k-60hz-2xhdmi-dp-hub-rj45-glosniki-p-23100.html>



Monitor Philips 27" 27B1U3900/00 IPS 4K 60Hz 2xHDMI DP HUB RJ45 głośniki

Cena	1 505,71 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	MOPHLD271000
Kod producenta	27B1U3900/00
Kod EAN	8721038001259
Producent	MMD-Monitors & Displays Nederland B.V.
Kąt widzenia pionowy (V)	178.00 stopni
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light)	Tak
Jasność matrycy	350 cd/m2
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	30 ~ 140
Format obrazu	16:9
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	23 ~ 75
Czas reakcji matrycy	4.000 ms
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	60
Rozdzielczość maksymalna	3840 x 2160 (4K UHD)
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	-5° / +25°
Powłoka ekranu	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Gwarancja producenta	36
Wyposażenie dodatkowe	Dokumentacja
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	613 x 366 x 54
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Touch	Nie
Pobór energii (tryb czuwania)	0.50 W
Przekątna ekranu	27.00 cali
Zgodność z technologią HDCP	Tak
Kolor obudowy	Czarny (Black)
Normy spełniane przez monitor	ICES-003

Informacje dodatkowe	Funkcja PIP / PIB
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	613 x 524 x 205
Wielkość plamki	0.155 mm
Ilość wyświetlanych kolorów	1,07 B (8 bit + FRC)
Wbudowany zasilacz	Tak
Waga z podstawą (kg)	6.65
Waga bez podstawy (kg)	4.75
Kontrast dynamiczny	50000000 :1
Kontrast statyczny	1000 :1
Złącza zewn.	Kensington Lock
Zakrzywiony ekran	Nie
Wbudowane głośniki	2 x 2W
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	Tak
Technologia podświetlania	WLED
Regulacja wysokości	Tak - 130mm
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]	Tak
Pobór energii (podczas pracy)	25.30 W
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	-180° / +180°
Nasycenie kolorów	116% (NTSC)
Montaż VESA	100 x 100
Klasa energetyczna	F
Kąt widzenia poziomy (H)	178.00 stopni

Opis produktu

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:	0.155 mm
Czas reakcji matrycy:	4.000 ms
Jasność matrycy:	350 cd/m2
Kontrast statyczny:	1000 :1
Kontrast dynamiczny:	50000000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	3840 x 2160 (4K UHD)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	60
Częstotliwość odchyłania pionowego (Hz):	23 ~ 75
Częstotliwość odchyłania poziomego (KHz):	30 ~ 140
Ilość wyświetlanych kolorów:	1,07 B (8 bit + FRC)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Zakrzywiony ekran:	Nie
Normy spełniane przez monitor:	ICES-003
Złącza zewn.:	Kensington Lock
Zgodność z technologią HDCP:	Tak
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]:	Tak

Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light):	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-5° / +25°
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	-180° / +180°
Regulacja wysokości:	Tak - 130mm
Wbudowane głośniki:	2 x 2W
Montaż VESA:	100 x 100
Nasycenie kolorów:	116% (NTSC)
Pobór energii (podczas pracy):	25.30 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.50 W
Klasa energetyczna:	F
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Wyposażenie dodatkowe:	Dokumentacja
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	613 x 524 x 205
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	613 x 366 x 54
Waga z podstawą (kg):	6.65
Waga bez podstawy (kg):	4.75
Informacje dodatkowe:	Funkcja PIP / PIB
Gwarancja producenta:	36