

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-philips-27-27e1n1800ae-00-2xhdmi-dp-glosniki-p-23094.html>



Monitor Philips 27" 27E1N1800AE/00 2xHDMI DP głośniki

Cena	1 033,05 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MOPHLD270940
Kod producenta	27E1N1800AE/00
Kod EAN	8712581805777
Producent	MMD-Monitors & Displays Nederland B.V.
Nasycenie kolorów	118% (Adobe RGB)
Montaż VESA	100 x 100
Klasa energetyczna	F
Kąt widzenia poziomy (H)	178.00 stopni
Kąt widzenia pionowy (V)	178.00 stopni
Jasność matrycy	350 cd/m2
Format obrazu	16:9
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light)	Tak
Czas reakcji matrycy	0.030 ms
Rozdzielczość maksymalna	3840 x 2160
Obsługa Adaptive Sync	Tak
Powłoka ekranu	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	30 ~ 140
Wyposażenie dodatkowe	Kable (HDMI, zasilający)
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	40 ~ 60
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	60
Touch	Nie
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	-5° / +20°
Przekątna ekranu	27.00 cali
Gwarancja producenta	24
Kolor obudowy	Czarny (Black)
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	613 x 365 x 54

Informacje dodatkowe	Tryb LowBlue, EasyRead
Pobór energii (tryb czuwania)	0.50 W
Zgodność z technologią HDCP	Tak
Normy spełniane przez monitor	FCC
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	613 x 492 x 220
Wielkość plamki	0.155 mm
Ilość wyświetlanych kolorów	1,07 B (8 bit + FRC)
Wbudowany zasilacz	Tak
Waga z podstawą (kg)	5.69
Waga bez podstawy (kg)	3.92
Kontrast statyczny	1000 :1
Złącza zewn.	Kensington Lock
Zakrzywiony ekran	Nie
Wbudowane głośniki	2 x 2W
Technologia podświetlania	WLED
Regulacja wysokości	Tak - 100mm
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]	Tak
Pobór energii (podczas pracy)	27.24 W

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:	0.030 ms
Jasność matrycy:	350 cd/m ²
Kontrast statyczny:	1000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	3840 x 2160
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	60
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz):	40 ~ 60
Częstotliwość odchylenia 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:	FCC
Złącza zewn.:	Kensington Lock
Zgodność z technologią HDCP:	Tak
Obsługa Adaptive Sync:	Tak
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]:	Tak
Redukcja niebieskiego światła (Low Blue Light):	Tak
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-5° / +20°
Regulacja wysokości:	Tak - 100mm
Wbudowane głośniki:	2 x 2W
Montaż VESA:	100 x 100
Nasylenie kolorów:	118% (Adobe RGB)
Pobór energii (podczas pracy):	27.24 W

Pobór energii (tryb czuwania):	0.50 W
Klasa energetyczna:	F
Wbudowany zasilacz:	Tak
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Wyposażenie dodatkowe:	Kable (HDMI, zasilający)
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	613 x 492 x 220
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	613 x 365 x 54
Waga z podstawą (kg):	5.69
Waga bez podstawy (kg):	3.92
Informacje dodatkowe:	Tryb LowBlue, EasyRead
Gwarancja producenta:	24