

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-philips-31-5-329p1h-00-2xhdmi-dp-usb-c-glosniki-p-23108.html>



Monitor Philips 31,5" 329P1H/00 2xHDMI DP USB-C głośniki

Cena	3 035,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	MOPHLD3200J0
Kod producenta	329P1H/00
Kod EAN	8712581768058
Producent	MMD-Monitors & Displays Nederland B.V.
Pobór energii (podczas pracy)	26.80 W
Obrót wokół własnej osi [Swivel]	-180° / +180°
Montaż VESA	100 x 100
Klasa energetyczna	G
Kąt widzenia poziomy (H)	178.00 stopni
Kąt widzenia pionowy (V)	178.00 stopni
Jasność matrycy	350 cd/m2
Format obrazu	16:9
Czas reakcji matrycy	4.000 ms
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	30 - 140 kHz
Rozdzielczość maksymalna	3840 x 2160 (4K UHD)
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	23 - 75 Hz
Wyposażenie dodatkowe	Dokumentacja użytkownika
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	60
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	-5° / +25°
Touch	Nie
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	714 x 422 x 62
Przekątna ekranu	31.50 cali
Pobór energii (tryb czuwania)	0.30 W
Kolor obudowy	Czarny (Black)
Zgodność z technologią HDCP	Tak
Informacje dodatkowe	Źródło zasilania: Wbudowane, 100-240 V AC, 50-60 Hz

Normy spełniane przez monitor	CU(EAC)
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	714 x 649 x 280
Wielkość plamki	0.182 mm
Ilość wyświetlanych kolorów	1,07 B (10-bitowy)
Wbudowany zasilacz	Tak
Waga z podstawą (kg)	12.20
Waga bez podstawy (kg)	8.19
Kontrast dynamiczny	50000000 :1
Kontrast statyczny	1000 :1
Złącza zewn.	RJ-45 (LAN 10M/100M/1G)
Zakrzywiony ekran	Nie
Wbudowane głośniki	2 x 5W
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]	Tak
Technologia podświetlania	WLED
Rodzina	P-Line
Regulacja wysokości	Tak - 180mm
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]	Tak

Opis produktu

Rodzina:	P-Line
Przekątna ekranu:	31.50 cali
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Technologia podświetlania:	WLED
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.182 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 odchylenia pionowego (Hz):	23 - 75 Hz
Ilość wyświetlanych kolorów:	1,07 B (10-bitowy)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Zakrzywiony ekran:	Nie
Normy spełniane przez monitor:	CU(EAC)
Złącza zewn.:	RJ-45 (LAN 10M/100M/1G)
Zgodność z technologią HDCP:	Tak
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe]:	Tak
Ustawienie ekranu w pionie [Pivot]:	Tak
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:	-5° / +25°
Obrót wokół własnej osi [Swivel]:	-180° / +180°
Regulacja wysokości:	Tak - 180mm
Wbudowane głośniki:	2 x 5W
Montaż VESA:	100 x 100
Pobór energii (podczas pracy):	26.80 W
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz):	30 - 140 kHz
Pobór energii (tryb czuwania):	0.30 W
Klasa energetyczna:	G

Wbudowany zasilacz:

Kolor obudowy:

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:

Tak

Czarny (Black)

Dokumentacja użytkownika

714 x 649 x 280

714 x 422 x 62

12.20

8.19

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