

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-philips-23-6-241e1sca-00-vga-hdmi-glosniki-p-23012.html>



## Monitor Philips 23,6" 241E1SCA/00 VGA HDMI głośniki

Cena	<b>534,52 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MOPHLD2407C0</b>
Kod producenta	<b>241E1SCA/00</b>
Kod EAN	<b>8712581759377</b>
Producent	<b>MMD-Monitors &amp; Displays Nederland B.V.</b>
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm)	<b>536 x 413 x 202</b>
Wielkość plamki	<b>0.272 mm</b>
Ilość wyświetlanych kolorów	<b>16,7 M (8-bitowy)</b>
Wbudowany zasilacz	<b>Nie</b>
Waga z podstawą (kg)	<b>3.54</b>
Waga bez podstawy (kg)	<b>2.86</b>
Kontrast statyczny	<b>3000 :1</b>
Złącza zewn.	<b>Kensington Lock</b>
Zakrzywiony ekran	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>2 x 3W</b>
Technologia podświetlania	<b>WLED</b>
Rodzina	<b>E-Line</b>
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]	<b>Tak</b>
Pobór energii (podczas pracy)	<b>27.90 W</b>
Nasycenie kolorów	<b>87% (NTSC)</b>
Montaż VESA	<b>100 x 100</b>
Klasa energetyczna	<b>F</b>
Kąt widzenia poziomy (H)	<b>178.00 stopni</b>
Kąt widzenia pionowy (V)	<b>178.00 stopni</b>
Jasność matrycy	<b>250 cd/m2</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Czas reakcji matrycy	<b>4.000 ms</b>
Rozdzielczość maksymalna	<b>1920 x 1080 (Full HD)</b>
Powłoka ekranu	<b>Antyodblaskowa (Anti-Glare)</b>

Wyposażenie dodatkowe	<b>Dokumentacja użytkownika</b>
Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz)	<b>30-85</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz)	<b>48-76</b>
Touch	<b>Nie</b>
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz)	<b>75</b>
Przekątna ekranu	<b>23.60 cali</b>
Regulacja kąta nachylenia [Tilt]	<b>-5° / +20°</b>
Kolor obudowy	<b>Czarny (Black)</b>
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm)	<b>536 x 322 x 66</b>
Informacje dodatkowe	<b>Średni okres międzyawaryjny (MTBF): 50 000 godz.(z wyjątkiem podświetlenia)</b>
Pobór energii (tryb czuwania)	<b>0.50 W</b>
Zgodność z technologią HDCP	<b>Tak</b>
Normy spełniane przez monitor	<b>RoHS</b>

## Opis produktu

Rodzina:	E-Line
Przekątna ekranu:	23.60 cali
Typ matrycy:	VA
Technologia podświetlenia:	WLED
Powłoka ekranu:	Antyodblaskowa (Anti-Glare)
Format obrazu:	16:9
Touch:	Nie
Wielkość plamki:	0.272 mm
Czas reakcji matrycy:	4.000 ms
Jasność matrycy:	250 cd/m2
Kontrast statyczny:	3000 :1
Rozdzielczość maksymalna:	1920 x 1080 (Full HD)
Częst. odśw. przy rozdzielczości optymalnej (Hz):	75
Ilość wyświetlanych kolorów:	16,7 M (8-bitowy)
Kąt widzenia pionowy (V):	178.00 stopni
Kąt widzenia poziomy (H):	178.00 stopni
Zakrzywiony ekran:	Tak
Normy spełniane przez monitor:	RoHS
Złącza zewn.:	Kensington Lock
Zgodność z technologią HDCP:	Tak
Redukcja migotania [FlickerFree/Safe ]:	Tak
Wbudowane głośniki:	2 x 3W
Montaż VESA:	100 x 100
Nasycenie kolorów:	87% (NTSC)
Pobór energii (podczas pracy):	27.90 W
Pobór energii (tryb czuwania):	0.50 W
Wbudowany zasilacz:	Nie
Kolor obudowy:	Czarny (Black)
Wyposażenie dodatkowe:	Dokumentacja użytkownika
Wymiary z podstawą [S x W x G] (mm):	536 x 413 x 202
Wymiary bez podstawy [S x W x G] (mm):	536 x 322 x 66
Waga z podstawą (kg):	3.54
Waga bez podstawy (kg):	2.86

Informacje dodatkowe:

Regulacja kąta nachylenia [Tilt]:

Klasa energetyczna:

Częstotliwość odchylenia pionowego (Hz):

Częstotliwość odchylenia poziomego (KHz):

Średni okres międzyawaryjny (MTBF): 50 000 godz.(z  
wyjątkiem podświetlenia)

-5° / +20°

F

48-76

30-85