

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-86-4cm-34-0-34b2u6603ch-21-09-hdmi-dp-usb-c-szary-p-365987.html>



Monitor Philips 86,4cm (34,0") 34B2U6603CH 21:09 HDMI+DP+USB-C szary

Cena brutto	2 998,99 zł
Cena netto	2 438,20 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRM0IH
Kod producenta	34B2U6603CH/00
Kod EAN	8712581804633
Pobór mocy	31,59 W
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,4 cm
Wysokość (bez podstawy)	369 mm
Regulacja pochylenia	Tak
Waga (bez podstawy)	10,6 kg
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,4 W
Szerokość (bez podstawy)	807 mm
OSD	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Jasność wyświetlacza (typowa)	450 cd/m²
Wbudowane głośniki	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Głębokość (bez podstawy)	112 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	281 mm
Typ matrycy	VA
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Maksymalne zasilanie USB	100 W
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Nie zawiera	PVC/BFR,Rtęci
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington

Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 400
Rozmiar plamki	0,23175 x 0,23175 mm
Megapiksele	5 MP
Języki menu ekranowego	Japońska,koreańska,Węgierski,Wł oski,Angielski,Portugalski,Ukraiń ska,Turecka,Fiński,Francuska,Pol ski,Grecki,Niemiecki,Czeski,Holen derski,Hiszpański,Chińska uproszczona,Chińska tradycyjna,Rosyjski
Wersja HDCP	1.4/2.2
Gęstość pikseli	110 ppi
Wyjście audio	Tak
Twardość powierzchni	3H
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Ilość portów USB typu C downstream	1
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	3658 - 12192 m
Pokrycie NTSC (typowe)	101%
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	550 cd/m2
Typ HD	Wide Quad HD
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	26,6 W
Zasilanie USB	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	120%
Wersja USB hub	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Podświetlenie LED	Tak
Regulacja wysokości	Tak
Wersja HDMI	2.0
Obracany	-180 - 180°
Wersja DisplayPort	1.4
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Ilość portów HDMI	2
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Ilość głośników	2
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 190 kHz
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Zasięg skanowania (długość)	48 - 120 Hz

Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zakres kąta nachylenia	-5 - 30°
Wysokość opakowania	525 mm
Waga wraz z opakowaniem	11,2 kg
Wysokość urządzenia (z podstawą)	574 mm
Regulowana wysokość (max)	18 cm
Szerokość opakowania	980 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	4000:1
Podstawa dołączona	Tak
Przewody	Zasilanie,HDMI,DisplayPort
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Ekran matowy	Tak
Głębokość opakowania	188 mm
Wbudowany USB hub	Tak
Kolor produktu	Szary
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Natywna proporcja obrazu	21:9
HDCP	Tak
Waga (z podstawą)	7,85 kg
Wsparcie HBR3	Tak
HDMI	Tak
Typ podświetlacza	W-LED
Ilość DisplayPort	1
Kensington Lock	Tak
Technologia wyświetlacza	LCD
Wskaźnik zamglenia	25%
Szerokość urządzenia (z podstawą)	807 mm
Ilość portów Thunderbolt 4	1
Obrotowe	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	79,7 cm
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Przekątna ekranu	34"
Rozdzielczość	3440 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M