

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-221v8-00-21-5-va-fullhd-1920x1080-hdmi-vga-kolor-czarny-p-198443.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor Philips 221V8/00 (21,5"; VA; FullHD 1920x1080; HDMI, VGA; kolor czarny)

Cena brutto	<b>299,99 zł</b>
Cena netto	<b>243,89 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MONPHIMON0035</b>
Kod producenta	<b>221V8/00</b>
Kod EAN	<b>8712581760199</b>
Napięcie zasilania / zasilacza	<b>100 - 240 V</b>
Port DVI	<b>Nie</b>
Typ podświetlacza	<b>W-LED</b>
Kolor główny	<b>Czarny</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Rodzaj	<b>Biurowe</b>
Obsługa funkcji Plug & Play	<b>Tak</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Wyjścia/wejścia obrazu	<b>D-Sub / VGA, HDMI</b>
Zgodność z RoHS	<b>Tak</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 80%</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>492 mm</b>
Wyjścia/wejścia dźwięku	<b>Słuchawkowe - stereo 3,5 mm</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Kod producenta	<b>221V8/00</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>50000 godz.</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>47,7 cm</b>
Pobór mocy (czuwanie)	
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>26,8 cm</b>
Pobór mocy	<b>13,3 W</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>

Certyfikaty	<b>CE Mark, CB, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, EPA, PSB, MEPS, RCM</b>
Wysokość produktu	<b>295 mm</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Szerokość produktu	<b>492 mm</b>
OSD	<b>Tak</b>
Zawartość zestawu	<b>Kabel D-Sub, Kabel zasilający, Monitor</b>
Głębokość produktu	<b>45 mm</b>
Natywne proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Diody LED	<b>Operacje, Stand-by</b>
Jasność	<b>200 cd/m<sup>2</sup></b>
Wysokość opakowania	<b>440 mm</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>3,88 kg</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Waga produktu	<b>2,23 kg</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Waga	<b>2,60 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>565 mm</b>
Liczba języków OSD	<b>21</b>
Szerokość	<b>492 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Technologia ochrony oczu	<b>Filtr światła niebieskiego (Low Blue Light)</b>
Wysokość	<b>376 mm</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Kompatybilność 3D	<b>Nie</b>
Materiał poddający się recydingowi	<b>100%</b>
Rozmiar plamki w mm	<b>0.248</b>
Głębokość	<b>220 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>111 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.78 milionów kolorów</b>
Synchronizacja komponentowego wideo	<b>Separate sync, Sync-on-green (SOG)</b>

Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1920 x 1080 (HD 1080)</b>
Języki menu ekranowego	<b>Chińska uproszczona, Chińska tradycyjna, Niemiecki, Angielski, Hiszpański, Francuska, Włoski, Japońska, Szwedzki, Rosyjski, Turecka, Ukraińska, Czeska, Holenderski, Fiński, koreańska, Polski, Portugalski, Grecka, Węgierska</b>
Tryb łatwego czytania	<b>Tak</b>
Kontrast	<b>4000:1</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>200 cd/m2</b>
Wejście audio dla PC	<b>Tak</b>
Możliwość regulacji	<b>Kąta pochylenia (Tilt)</b>
Rozmiar plamki	<b>0,248 x 0,248 mm</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>220 mm</b>
Materiał opakowania podatny do odzysku	<b>100%</b>
Pobór mocy (włączony)	<b>13.3 W</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom</b>
Proporcje ekranu	<b>16:9</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Wbudowany subwoofer	<b>Nie</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>30 - 85 kHz</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Połysk</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Gęstość pikseli	<b>102 ppi</b>
Częstotliwość odświeżania pionowego	<b>48 - 75 Hz</b>
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	<b>SmartContrast</b>
Kąt widzenia (poziomy)	<b>178°</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3658 m</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>376 mm</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>4 ms</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>0 - 12192 m</b>
Wtyk słuchawek	<b>3,5 mm</b>
Typ ekranu	<b>VA</b>

Ekran sRGB	<b>Tak</b>
Kąt widzenia	<b>178 stopni (pion), 178 stopni (poziom)</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>2 W</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>4000:1</b>
Interfejs do montażu panela	<b>100 x 100 mm</b>
Stan produktu	<b>Nowy</b>
Długość przekątnej ekranu	<b>54,6 cm (21.5")</b>
Wolne od Metali ciężkich	<b>Hg (rtęć),Pb (ołów)</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Rodzaj zasilania	<b>Sieciowe</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 20°</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Powłoka matrycy	<b>Matowa</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>2,61 kg</b>
Przekątna ekranu	<b>21,5"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 piksele</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M