



Philips Monitor 32M1C5200W VA Curved 31.5 cala 240Hz HDMI 1920 x 1080 (Full HD) Sklep KOZIENICE RADOM

Cena brutto	951,00 zł
Cena netto	773,17 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	45034145
Kod producenta	32M1C5200W/00
Kod EAN	8712581800710
Producent	Philips

Opis produktu

Monitor 32M1C5200W VA Curved 31.5 cala 240Hz HDMI

Niezwykłe wysoka częstotliwość odświeżania 240 Hz zapewniająca rozgrywkę praktycznie bez opóźnień

Podczas grania w najbardziej wciągające gry akcji niezwykle wysoka częstotliwość odświeżania 240 Hz zapewnia niesamowicie płynne, pozbawione opóźnień wrażenia. Ten monitor Philips odświeża obraz nawet 240 razy na sekundę, czyli znacznie częściej niż standardowe monitory. Częstotliwość odświeżania 240 Hz zapewnia doskonałą płynność ruchu i wyrazistość obrazu, co jest szczególnie ważne w przypadku dynamicznych gier, takich jak gry FPS i gry wyścigowe. Dzięki monitorowi Philips o częstotliwości odświeżania 240 Hz sceny akcji w grach są pozbawione migotania i zjawiska powidoku. Ten monitor umożliwia głębsze zanurzenie się w świecie gry i bardzo realistyczną rozgrywkę.

Szybki czas reakcji — 0,5 ms — zapewnia wyraźny obraz i płynną grę

Monitor Philips Momentum z technologią MPRT i czasem reakcji 0,5 ms skutecznie eliminuje smugi i rozmycie obrazu, zapewniając ostrzejszy i bardziej przejrzysty obraz w grach. Dynamiczna akcja i dramatyczne przejścia będą płynnie odwzorowane. Najlepszy wybór do emocjonujących i wymagających płynności gier.

Niewielkie opóźnienie wejścia skraca czas przesyłania sygnału z urządzeń do monitora

Opóźnienie wejścia to ilość czasu, jaki upływa między wykonaniem działania za pomocą podłączonych urządzeń i wyświetleniem wyniku na ekranie. Niewielkie opóźnienie wejścia skraca czas opóźnienia pomiędzy wprowadzeniem polecenia za pomocą urządzenia a odebraniem go przez monitor, znacznie poprawiając jakość grania w gry szczególnie

wymagające płynności, na przykład szybkie gry turniejowe.

SPECYFIKACJA

Łączność WiFi

Wejście sygnału
HDMI 2.0 x 2, DisplayPort 1.4 x 1
Sygnał wejściowy synchronizacji
Oddzielna synchronizacja
Wejście/wyjście audio
Wyjście audio
HDCP
HDCP 1.4 (HDMI / DisplayPort), HDCP 2.2 (HDMI / DisplayPort)

Obraz/wyświetlacz

Rozmiar panelu
80 cm / 31,5 cala
Format obrazu
16:9
Typ panelu LCD
VA LCD
Typ wyświetlacza
System W-LED
Rozmiar plamki
0,36375 × 0,36375 mm
Jasność
300 cd/m²
Kolory wyświetlacza
16,7 mln (8 bit)
Gama kolorów (typowa)
NTSC 100,1%*, sRGB 121,3%*
Współczynnik kontrastu (typowy)
3500:1
SmartContrast
Mega Infinity DCR
Czas reakcji (standardowy)
4 ms (szarości)*
Kąt widzenia
◦ 178° (poz.) / 178° (pion.)
◦ przy C/R > 10
Funkcje poprawy obrazu
Tryb gry SmartImage
Maks. rozdzielczość
1920 × 1080 przy 240 Hz*
Część widoczna ekranu
698,4 (poz.) × 392,85 (pion.) — przy krzywiznie
1500 R*
Częstotliwość odświeżania
30-255 kHz (poz.) / 48-240 Hz (pion.)
sRGB
Tak
Bez efektu migotania
Tak
Gęstość pikseli
69,93 PPI
Tryb LowBlue
Tak
Powłoka ekranu
Przeciwodblaskowa, 3H, Haze 25%
MPRT
0,5 ms
Niewielkie opóźnienie wejścia
Tak

EasyRead
Tak
Synchronizacja adaptacyjna
Tak

Udogodnienia

Obsługa funkcji Plug & Play

- DDC/CI
- Mac OS X
- sRGB
- Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7

Wygoda użytkownika

- Zasilanie Wł./Wył.
- Menu/OK
- Wejście/Góra
- Ustawienia gry/W dół
- Tryb gry SmartImage/Dół

Języki menu ekranowego

- brazylijski portugalski
- czeski
- holenderski
- angielski
- fiński
- francuski
- niemiecki
- grecki
- węgierski
- włoski
- japoński
- koreański
- polski
- portugalski
- rosyjski
- hiszpański
- chiński uproszczony
- szwedzki
- turecki
- chiński (tradycyjny)
- ukraiński

Pozostałe wygody

- Blokada Kensington
- Mocowanie VESA (100 x 100 mm)

Podstawa

Regulacja wysokości

130 mm

Obracanie w poziomie

-/+ 45 stopni

Pochylenie

-5/20 stopni

Moc

Źródło zasilania

- Wewnętrzny
- 100-240 V AC, 50-60 Hz

Tryb wyłączenia

0,3 W (stand.)

Tryb włączenia

39,4 W (stand.)

Tryb gotowości

0,5 W (stand.)

Wskaźnik zasilania LED

- Obsługa — biały
- Tryb gotowości — biały (miga)

Klasa energetyczna
E

Wymiary

Opakowanie w milimetrach (S x W x G)
782 x 523 x 227 mm
Produkt bez podstawy (mm)
709 x 423 x 95 mm
Produkt z podstawą (maks. wysokość)
709 x 638 x 308 mm

Waga

Produkt z opakowaniem (kg)
9,97 kg
Produkt z podstawą (kg)
7,61 kg
Produkt bez podstawy (kg)
6,10 kg

Warunki eksploatacji

Wysokość
Eksploatacja: 3658 m (12 000 stóp);
przechowywanie: 12 192 m (40 000 stóp)
Zakres temperatur (eksploatacja)
Od 0°C do 40 °C
Średni okres międzyawaryjny (MTBF)
50 000 (z wyjątkiem podświetlenia) godziny
Wilgotność względna
20%-80 %
Zakres temperatur (przechowywanie)
Od -20°C do 60 °C

Zrównoważony rozwój

Środowisko naturalne i energia
RoHS
Materiał opakowania podatny do odzysku
100 %
Określone substancje

- Nie zawiera rtęci
- Obudowa bez PCW/BFR

Zgodność i standardy

Certyfikaty

- CB
- Oznaczenie CE
- FCC klasa B
- ICES-003
- CU-EAC
- Dyrektywa RoHS Euroazjatyckiej Unii
Gospodarczej
- TUV/ISO9241-307
- TUV-BAUART

Obudowa

Kolor
Czarny
Wykończenie
Teksturowe

Zawartość opakowania

Przewody
Przewód HDMI, przewód DisplayPort, przewód zasilający
Monitor z podstawą
Tak
Dokumentacja użytkownika
Tak

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Łączność WiFi

Wejście sygnału
HDMI 2.0 x 2, DisplayPort 1.4 x 1
Sygnał wejściowy synchronizacji
Oddzielna synchronizacja
Wejście/wyjście audio
Wyjście audio
HDCP
HDCP 1.4 (HDMI / DisplayPort), HDCP 2.2 (HDMI / DisplayPort)

Obraz/wyświetlacz

Rozmiar panelu
80 cm / 31,5 cala
Format obrazu
16:9
Typ panelu LCD
VA LCD
Typ wyświetlacza
System W-LED
Rozmiar plamki
0,36375 × 0,36375 mm
Jasność
300 cd/m²
Kolory wyświetlacza
16,7 mln (8 bit)
Gama kolorów (typowa)
NTSC 100,1%*, sRGB 121,3%*
Współczynnik kontrastu (typowy)
3500:1
SmartContrast
Mega Infinity DCR
Czas reakcji (standardowy)
4 ms (szarości)*
Kąt widzenia
◦ 178° (poz.) / 178° (pion.)
◦ przy C/R > 10
Funkcje poprawy obrazu
Tryb gry SmartImage
Maks. rozdzielczość
1920 × 1080 przy 240 Hz*
Część widoczna ekranu
698,4 (poz.) × 392,85 (pion.) — przy krzywiźnie
1500 R*
Częstotliwość odświeżania
30-255 kHz (poz.) / 48-240 Hz (pion.)
sRGB
Tak

Bez efektu migotania
Tak
Gęstość pikseli
69,93 PPI
Tryb LowBlue
Tak
Powłoka ekranu
Przeciwodblaskowa, 3H, Haze 25%
MPRT
0,5 ms
Niewielkie opóźnienie wejścia
Tak
EasyRead
Tak
Synchronizacja adaptacyjna
Tak

Udogodnienia

Obsługa funkcji Plug & Play

- DDC/CI
- Mac OS X
- sRGB
- Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7

Wygoda użytkownika

- Zasilanie Wł./Wył.
- Menu/OK
- Wejście/Góra
- Ustawienia gry/W dół
- Tryb gry SmartImage/Dół

Języki menu ekranowego

- brazylijski portugalski
- czeski
- holenderski
- angielski
- fiński
- francuski
- niemiecki
- grecki
- węgierski
- włoski
- japoński
- koreański
- polski
- portugalski
- rosyjski
- hiszpański
- chiński uproszczony
- szwedzki
- turecki
- chiński (tradycyjny)
- ukraiński

Pozostałe wygody

- Blokada Kensington
- Mocowanie VESA (100 x 100 mm)

Podstawa

Regulacja wysokości
130 mm
Obracanie w poziomie
-/+ 45 stopni
Pochylenie
-5/20 stopni

Moc

Źródło zasilania

- Wewnętrzny
- 100-240 V AC, 50-60 Hz

Tryb wyłączenia

0,3 W (stand.)

Tryb włączenia

39,4 W (stand.)

Tryb gotowości

0,5 W (stand.)

Wskaźnik zasilania LED

- Obsługa — biały
- Tryb gotowości — biały (miga)

Klasa energetyczna

E

Wymiary

Opakowanie w milimetrach (S x W x G)

782 x 523 x 227 mm

Produkt bez podstawy (mm)

709 x 423 x 95 mm

Produkt z podstawą (maks. wysokość)

709 x 638 x 308 mm

Waga

Produkt z opakowaniem (kg)

9,97 kg

Produkt z podstawą (kg)

7,61 kg

Produkt bez podstawy (kg)

6,10 kg

Warunki eksploatacji

Wysokość

Eksploatacja: 3658 m (12 000 stóp);
przechowywanie: 12 192 m (40 000 stóp)

Zakres temperatur (eksploatacja)

Od 0°C do 40 °C

Średni okres międzyawaryjny (MTBF)

50 000 (z wyjątkiem podświetlenia) godziny

Wilgotność względna

20%-80 %

Zakres temperatur (przechowywanie)

Od -20°C do 60 °C

Zrównoważony rozwój

Środowisko naturalne i energia

RoHS

Materiał opakowania zdolny do odzysku

100 %

Określone substancje

- Nie zawiera rtęci
- Obudowa bez PCW/BFR

Zgodność i standardy

Certyfikaty

- CB
- Oznaczenie CE
- FCC klasa B
- ICES-003
- CU-EAC
- Dyrektywa RoHS Euroazjatyckiej Unii

- Gospodarczej
- TUV/ISO9241-307
- TUV-BAUART

Obudowa

Kolor
Czarny
Wykończenie
Teksturowe

Zawartość opakowania

Przewody
Przewód HDMI, przewód DisplayPort, przewód zasilający
Monitor z podstawą
Tak
Dokumentacja użytkownika
Tak

Gwarancja EasyProtect



WARTOŚĆ SPRZĘTU w przedziale od - do		+ 1 Rok	+ 2 Lata	+ 3 Lata
		przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®
JEDNORAZOWA OPŁATA				
200	699	49	69	99
700	1099	89	129	179
1100	1599	139	199	249
1600	1899	179	239	319
1900	2299	219	279	379
2300	2699	249	329	429
2700	3199	299	399	499
3200	3699	349	449	579
3700	4299	399	529	659
4300	4999	479	619	749
5000	5999	549	719	899
6000	6999	649	849	1049
7000	7999	749	999	1199
8000	9999	949	1199	1449
10000	11999	1099	1449	1749
12000	13999	1249	1699	2049
14000	15999	1399	1949	2349
16000	17999	1699	2299	2799
18000	19999	1899	2599	3199
20000	21999	2299	2999	3599

wszystkie kwoty wyrażone są w PLN, zawierają 23% podatki VAT

O szczegóły zapytaj handlowca lub sprawdź na stronie www.easyprotect.pl

