

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/philips-24e1n1200a00-24inch-1920x1080-120hz-hdmi-dp-d-sub-black-p-288661.html>



PHILIPS 24E1N1200A/00 24inch 1920x1080 120Hz HDMI DP D- Sub Black

Cena brutto	382,13 zł
Cena netto	310,68 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48024946
Kod producenta	24E1N1200A/00
Kod EAN	8721038000436

Opis produktu

Opis

Philips 24E1N1200A to 24-calowy monitor stacjonarny zaprojektowany z myślą o zapewnieniu wciągających wrażeń wizualnych. Dzięki rozdzielczości Full HD 1920 x 1080, monitor ten oferuje wyrazistość i szczegółowość obrazu. Kąty widzenia 178 stopni w poziomie i pionie sprawiają, że każdy obraz zachowuje swoją żywość, niezależnie od pozycji widza. Zintegrowany z technologiami wyświetlania, takimi jak SmartContrast, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio i technologia Flicker-Free, monitor ten zapewnia komfortowe oglądanie przez długie godziny, a funkcje takie jak tryb LowBlue pomagają zmniejszyć zmęczenie oczu.

Wyposażony w szereg opcji łączności, w tym HDMI, VGA i DisplayPort, użytkownicy mogą łatwo podłączyć monitor do różnych urządzeń. Powłoka przeciwodblaskowa zapewnia, że odbłaski i odbicia nie zakłócają produktywności. Ponadto, dzięki krótkiemu czasowi reakcji wynoszącemu 1 ms, Philips 24E1N1200A nadaje się do gier i szybkich treści wideo. Monitor ten charakteryzuje się również przyjazną dla środowiska konstrukcją, w tym teksturowanym wykończeniem i zgodnością z wieloma standardami bezpiecznej pracy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wyraźny obraz**

Dzięki natywnej rozdzielczości 1920 x 1080 i gęstości pikseli 92,56 PPI, monitor zapewnia ostry i precyzyjny obraz odpowiedni zarówno do pracy, jak i rozrywki.

- **Zaawansowana technologia wyświetlania**

Wykorzystując technologię TFT IPS, monitor ten zapewnia żywe kolory i wyjątkową jasność ze współczynnikiem kontrastu 1300:1.

- **Ergonomiczna konstrukcja**

Monitor posiada regulację kąta pochylenia w zakresie od -5 do +20 stopni, dzięki czemu użytkownicy mogą łatwo znaleźć swoją pozycję do oglądania.

- **Obsługa menu ekranowego w wielu językach**

Wyświetlacz ekranowy obsługuje szeroką listę języków, w tym angielski, francuski, niemiecki i japoński, dzięki czemu jest dostępny dla odbiorców na całym świecie.

- **Energooszczędna wydajność**

Zaprojektowany z myślą o oszczędzaniu energii, monitor zużywa tylko 16,3 W podczas typowego użytkowania i ma pobór mocy w trybie gotowości wynoszący zaledwie 0,5 W.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

PHILIPS 24E1N1200A/00 24inch 1920x1080 120Hz HDMI DP D-Sub Black

Philips 24E1N1200A - 1000 Series - monitor LED - 24" (23.8" widoczny) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1300:1 - 1 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - głośnik(i) - czarny

8721038000436

24 miesiące w serwisie

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT

Wielkość przekątnej:	24"
Wielkość celownika:	23.8"
Typ panela:	IPS
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 100 Hz
Rozstaw pikseli:	0.2745 mm
Pikseli na cal:	92.56
Jasność:	250 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1300:1
Obsługa kolorów:	16,7 miliony kolorów
Paleta Kolorów:	81.39% DCI-P3 (CIE 1976), 89.36% NTSC (CIE 1976), 87.82% Adobe RGB (CIE 1976), 102.66% sRGB (CIE 1931)
Czas reakcji:	4 ms (szary-do-szarego), 1 ms (MPRT)
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating, Mgła 25%
Technologia podświetlenia:	WLED
Języki OSD:	Portugalski brazylijski, czeski, duński, angielski, fiński, francuski, niemiecki, grecki, węgierski, włoski, japoński, koreański, Polish, portugalski, rosyjski, chiński (uproszczony), hiszpański, szwedzki, chiński (tradycyjny), turecki, ukraiński
Charakterystyka:	LowBlue Mode, Technologia Adaptive-Sync, WideView, SmartContrast, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, SmartImage, sRGB Mode, technologia Flicker Free, EasyRead
Kolor:	Czarny
Wymiary (szer./głęb./wys.):	54.2 cm x 18 cm x 41.7 cm - z podstawką (najwyższa pozycja)
Waga:	2.92 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Złącza	
Interfejsy:	VGA HDMI Wyjście audio (mały jack) Wejście audio (mały jack)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+20
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), opakowanie w 100% przeznaczone do recyklingu, teksturowane wykończenie
MTBF:	50,000 godzina(y)
Zgodność z normami:	HDCP 1.4, Plug and Play, DDC/CI, RoHS, bez Rtęci, CB, TUV/ISO 9241-307, TUV Bauart, EAC, EAEU RoHS, MEPS, PSB, PSE Mark, BSMI, VCCI, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy (Standardowy):	16.3 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Apple MacOS X, Microsoft Windows 10 / 11
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 54.2 cm - głębokość: 18 cm - wysokość: 41.7 cm - waga: 2.92 kg Bez podstawki - szerokość: 54.2 cm - głębokość: 4.5 cm - wysokość: 31.6 cm - waga: 2.59 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	61 cm
Głębokość transportowa:	12.4 cm
Wysokość transportowa:	37 cm
Waga transportowa:	4.68 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20 - 80% RH

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.