



## Monitor Philips 288E2UAE 28 cali IPS 4K HDMI Głoś

Cena brutto	<b>1 143,00 zł</b>
Cena netto	<b>929,27 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>38572989</b>
Kod producenta	<b>288E2UAE/00</b>
Kod EAN	<b>8712581772635</b>
Producent	<b>Philips</b>

### Opis produktu

## Monitor 288E2UAE 28 cali IPS 4K HDMI DP Głośniki HAS

**Zobacz prawdziwe kolory i bogatą grafikę** Ten monitor 4K UHD firmy Philips stanowi połączenie oszałamiającego i bardzo wyraźnego obrazu i eleganckiego wzornictwa, dzięki czemu będzie stylowym uzupełnieniem stanowiska pracy. Wyposażony w USB 3.2 zapewnia szybkie przesyłanie danych i ładowanie, a technologia MultiView spełnia wymagania w zakresie użyteczności i wydajności.

**Rozdzielczość UltraClear 4K UHD (3840x2160) gwarantuje precyzyjne odwzorowanie obrazu** Monitory firmy Philips wykorzystują najwyższej jakości matryce, które umożliwiają wyświetlanie obrazu w rozdzielczości UltraClear, 4K UHD (3840 x 2160) oraz pozwalają tchnąć życie w każdy obraz i każdą grafikę. To idealny wybór dla wymagających projektantów pracujących z oprogramowaniem CAD, grafików korzystających z aplikacji 3D czy finansistów używających na co dzień dużych arkuszy kalkulacyjnych.

**Technologia Ultra Wide-Color zapewnia szerszą gamę kolorów i żywszy obraz** Technologia Ultra Wide-Color zapewnia szersze spektrum kolorów i w efekcie lepszy obraz. Szersza gama kolorów wynikająca z zastosowania technologii Ultra Wide-Color oznacza bardziej naturalną zieleń, żywą czerwień i głębsze odcienie niebieskiego. Technologia Ultra Wide-Color ożywia multimedia i obrazy, a nawet pozytywnie wpływa na produktywność urządzenia.

**Tryb gry SmartImage zoptymalizowany do potrzeb graczy** Nowy monitor firmy Philips jest przeznaczony dla graczy. Jego menu ekranowe, do którego można szybko uzyskać dostęp, oferuje wiele opcji. Tryb FPS (ang. First Person Shooting) poprawia wygląd ciemniejszych obszarów, pomagając dostrzec w grze ukryte w ciemności przedmioty. Tryb Racing charakteryzuje się krótszym czasem reakcji, żywszymi kolorami oraz odpowiednio dostosowanym obrazem. Tryb RTS (ang. Real Time Strategy) udostępnia funkcję specjalną SmartFrame, która pozwala wyróżnić określone obszary i zmienić ustawienia rozmiaru i obrazu. Z kolei opcje Gamer 1 i Gamer 2 umożliwiają dostosowanie ustawień pod kątem różnych gier i ich zapisanie w celu uzyskania najlepszych rezultatów.

**Mniejsze zmęczenie wzroku dzięki technologii Flicker-free** Ze względu na sposób sterowania jasnością w ekranach z podświetleniem LED niektórzy użytkownicy zauważają migotanie na swoich ekranach, co powoduje zmęczenie wzroku. Technologia Flicker-free firmy Philips wykorzystuje nowe rozwiązanie, aby korygować jasność i ograniczać migotanie, dzięki czemu zapewnia większą wygodę podczas oglądania.

**Tryb LowBlue umożliwia pracę zdrowszą dla oczu** Badania wykazały, że podobnie jak promienie ultrafioletowe mogą uszkodzić wzrok, tak krótkie promienie niebieskie emitowane przez wyświetlacze LED również mogą mieć negatywny wpływ na oczy i z biegiem czasu przyczynić się do pogorszenia wzroku. Opracowany przez firmę Philips specjalnie z myślą o zdrowiu i dobrym samopoczuciu użytkownika tryb LowBlue zmniejsza emisję szkodliwego promieniowania niebieskiego dzięki

wykorzystaniu inteligentnego oprogramowania.

**System prowadzenia przewodów ułatwia zachowanie porządku w miejscu pracy** Zarządzanie kablami to zmyślna konstrukcja, która pozwala utrzymać porządek w miejscu pracy dzięki odpowiedniemu ułożeniu kabli i przewodów niezbędnych do obsługi wyświetlacza.

**Klawisz przełączania menu EasySelect umożliwia szybki dostęp do menu ekranowego** Dyskretnie umieszczony klawisz przełączania menu EasySelect umożliwia szybkie i łatwe dostosowywanie ustawień monitora w menu ekranowym.

**Technologia LED IPS zapewnia szeroki kąt widzenia oraz dokładność obrazu i barw** Monitory IPS wykorzystują zaawansowaną technologię, która zapewnia bardzo szeroki kąt widzenia wynoszący 178/178 stopni, co umożliwia oglądanie obrazu pod niemal każdym kątem. W przeciwieństwie do standardowych paneli TN monitory IPS oferują niezwykle wyrazisty obraz i żywe kolory. Dzięki temu idealnie nadają się nie tylko do wyświetlania zdjęć i filmów czy przeglądania Internetu, ale również świetnie sprawdzają się w zastosowaniach profesjonalnych, wymagających dokładności oddawania kolorów i stałej jasności przez cały czas.

**SmartContrast zapewnia głęboką czerń i większe bogactwo szczegółów** Technologia SmartContrast firmy Philips analizuje wyświetlaną na ekranie zawartość i automatycznie dopasowuje kolory oraz intensywność podświetlenia. Kontrast obrazu jest dynamicznie regulowany w celu jak najlepszego odwzorowania zawartości cyfrowych obrazów i filmów, a także kolorów o ciemnych odcieniach wyświetlanych w grach. W trybie ekonomicznym kontrast i podświetlenie są regulowane tak, aby poprawnie wyświetlać zawartość aplikacji biurowych, jednocześnie zapewniając niższe zużycie energii.

**1.07 miliarda kolorów zapewnia olśniewające kolory i ich najlepszą gradację** Ten monitor zapewnia wyjątkową głębię kolorów (1,07 miliarda kolorów) i ich najlepszą gradację, co pozwala na odwzorowywanie płynnego, szczegółowego i żywego obrazu. Gwarantuje dokładną i realistyczną grafikę w grach, filmach i zaawansowanych aplikacjach graficznych, w których kolor ma priorytetowe znaczenie.

**Technologia MultiView umożliwia jednoczesne podłączenie dwóch urządzeń i wyświetlanie dwóch obrazów** Monitor Philips z matrycą o ultrawysokiej rozdzielczości i z technologią MultiView obsługuje szeroką gamę źródeł sygnału. Technologia MultiView umożliwia aktywne podłączenie dwóch urządzeń i jednoczesne wyświetlanie obrazu z każdego z nich, dzięki czemu można na przykład sprawnie wykonywać w tym samym czasie wiele zadań na komputerze stacjonarnym i notebooku.

**Wbudowane głośniki stereofoniczne dla multimedii** Wyświetlacz jest wyposażony w dwa wbudowane głośniki stereofoniczne o wysokiej jakości. Mogą znajdować się z przodu, na dole, na górze, z tyłu itp., w zależności od modelu i wzornictwa urządzenia.

- **Etykieta energetyczna:** Pobierz
- **TCO Certified:** Tak
- **Model:** 288E2UAE
- **Proporcje obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 28 "
- **Typ matrycy:** TFT IPS
- **Powierzchnia matrycy:** Matowa
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia podświetlenia:** Diody LED
- **Obszar widzialny w pionie:** 341.28 mm
- **Obszar widzialny w poziomie:** 620.93 mm
- **Plamka matrycy:** 0.16 mm
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160
- **Czas reakcji :** 4 ms
- **Jasność:** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Kontrast statyczny:** 1 000:1
- **Kontrast dynamiczny:** Mega Contrast
- **Częstotliwość pozioma min.:** 30 kHz
- **Częstotliwość pozioma max.:** 140 kHz
- **Częstotliwość pionowa min.:** 40 Hz
- **Częstotliwość pionowa max.:** 60 Hz

- **Kąt widzenia poziomy:** 178 °
- **Kąt widzenia pionowy:** 178 °
- **Ilość kolorów:** 1,07 mld
- **Gniazda we/wy:** 1 x HDMI, 1 x DisplayPort, 5 x USB 3.0, 1 x Audio out
- **Bluetooth:** Nie
- **WiFi:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowany tuner TV:** Nie
- **Kamera internetowa:** Brak
- **Pivot:** Nie
- **Certyfikaty:** CB, CU, CE, Energy Star, EPA, RoHS, TCO, TUV
- **Standard VESA:** 100 x 100
- **Pobór mocy:** 27.6 W
- **Klasa energetyczna:** F
- **Akcesoria w zestawie:**

- Przewody: Przewód DP, przewód HDMI, przewód zasilający

- Dokumentacja użytkownika

- **Kolor:** Czarny
- **Wysokość:** 367 mm
- **Wysokość z podstawą:** 494 mm
- **Szerokość:** 637 mm
- **Głębokość:** 41 mm
- **Głębokość z podstawą:** 224 mm
- **Waga:** 4.27 kg
- **Waga z podstawą:** 6.09 kg

Gwarancja EasyProtect



WARTOŚĆ SPRZĘTU w przedziale od - do		+ 1 Rok przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	+ 2 Lata przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	+ 3 Lata 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](http://www.easyprotect.pl)

