

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/philips-27e1n5600he00-27inch-with-webcam-wqhd-ips-75hz-4ms-300cdm2-hdmi-usb-c-32-usb-hubx4-p-190251.html>



## PHILIPS 27E1N5600HE/00 27inch with webcam WQHD IPS 75Hz 4ms 300cd/m2 HDMI USB- C 3.2 USB HUBx4

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Cena brutto      | <b>1 130,87 zł</b>    |
| Cena netto       | <b>919,40 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>       |
| Czas wysyłki     | <b>1-3 dni</b>        |
| Numer katalogowy | <b>4489118</b>        |
| Kod producenta   | <b>27E1N5600HE/00</b> |
| Kod EAN          | <b>8712581783426</b>  |

### Opis produktu

#### Opis

Ten monitor Philips został zaprojektowany z myślą o zdalnym środowisku pracy. Wbudowana kamera internetowa zapewnia ostry obraz, a dzięki mikrofonowi z redukcją szumów otoczenia rozmówcy usłyszą Cię głośno i wyraźnie.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Podłączanie notebooka za pomocą jednego przewodu USB-C**

Ten monitor firmy Philips ma wbudowane złącze USB-C z funkcją zasilania. Dzięki inteligentnemu i elastycznemu zarządzaniu zasilaniem możesz bezpośrednio ładować zgodne urządzenie. Smukłe, dwustronne złącze USB-C umożliwia łatwe podłączenie urządzeń z użyciem jednego przewodu. Możesz oglądać filmy wideo o wysokiej rozdzielczości oraz szybko przesyłać dane i jednocześnie zasilac lub ładować zgodne urządzenie.

- **Technologia LED IPS**

Monitory IPS wykorzystują zaawansowaną technologię, która zapewnia bardzo szeroki kąt widzenia wynoszący 178 / 178 stopni, co umożliwia oglądanie obrazu pod niemal każdym kątem. 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.

- **Niezwykłe czysty obraz**

Monitory Philips wyświetlają krystalicznie czysty obraz. Wyższej jakości matryca o dużym zagęszczeniu pikseli, jak również obsługa standardów połączeń o dużej przepustowości - takich jak DisplayPort, HDMI czy DVI Dual Link - pozwalają tchnąć życie w każdy obraz i każdą grafikę. To idealny wybór dla wymagających projektantów pracujących z oprogramowaniem CAD / CAM, grafików korzystających z aplikacji 3D czy finansistów używających na co dzień dużych arkuszy kalkulacyjnych.

- **Wbudowane głośniki stereofoniczne**

Wyświetlacz jest wyposażony w dwa wbudowane głośniki stereofoniczne o wysokiej jakości.

- **Tryb Low Blue i technologia Flicker-Free**

Tryb Low Blue i technologia Flicker-Free zostały opracowane w celu zmniejszenia zmęczenia wzroku spowodowanego patrzeniem w monitor przez wiele godzin.

- **Dostosowanie nachylenia, obrotu i wysokości**

Podstawa Compact Ergo monitora Philips jest niezwykle elastyczna: umożliwia odchylenie, obrót i regulację wysokości, tak aby każdy użytkownik monitora mógł dobrać kąt oglądania do własnych potrzeb oraz zapewnić maksymalny komfort oglądania i wydajność pracy.

- **Klawisz przełączania menu EasySelect**

Dyskretnie umieszczony klawisz przełączania menu EasySelect umożliwia szybkie i łatwe dostosowywanie ustawień monitora w menu ekranowym.

- **System prowadzenia przewodów**

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

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Produkt:                             |   |
| Nazwa:                               | PHILIPS 27E1N5600HE/00 27inch with webcam WQHD IPS 75Hz<br>4ms 300cd/m2 HDMI USB-C 3.2 USB HUBx4  |
| Opis:                                | Philips 27E1N5600HE - 5000 Series - monitor LED - 27" - 2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - IPS - 300 cd/m <sup>2</sup> - 1000:1 - 1 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - głośnik(i) - czarna tekstura<br>8712581783426  |
| EAN:                                 | 8712581783426   |
| Gwarancja producenta:                | 24 miesiące   |
| Ogólne                               |   |
| Rodzaj wyświetlacza:                 | Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT  |
| Klasa energii:                       | Klasa G   |
| Wielkość przekątnej:                 | 27"   |
| Wbudowane urządzenia:                | Hub USB, aparat 5,0 Mpx   |
| Zasilanie USB:                       | 65 wat  |
| Typ panela:                          | IPS   |
| Współczynnik kształtu:               | 16:9  |
| Rozdzielczość natywna:               | QHD 2560 x 1440 przy 75 Hz  |
| Rozstaw pikseli:                     | 0.2331 mm   |
| Pikseli na cal:                      | 108.79  |
| Jasność:                             | 300 cd/m <sup>2</sup>   |
| Współczynnik kontrastu:              | 1000:1  |
| Obsługa kolorów:                     | 16,7 miliony kolorów  |
| Paleta Kolorów:                      | 102.2% NTSC (CIE 1976), 114.18% sRGB (CIE 1931)   |
| Czas reakcji:                        | 4 ms (szary-do-szarego), 1 ms (MPRT)  |
| Częstotliwość odświeżania pionowego: | 48 - 75 Hz  |
| Częstotliwość odświeżania poziomego: | 30 - 85 kHz   |
| Poziomy kąt widzenia:                | 178   |
| Pionowy kąt widzenia:                | 178   |
| Powłoka ekranu:                      | Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating, Mgła 25%  |
| Technologia podświetlenia:           | WLED  |
| Języki OSD:                          | Węgierski, czeski, chiński (tradycyjny), chiński (uproszczony), ukraiński, portugalski brazylijski, angielski, niemiecki, francuski, włoski, portugalski, polski, fiński, szwedzki, rosyjski, hiszpański, duński, grecki, turecki, japoński, koreański                        |
| Charakterystyka:                     | Compact Ergo Base, SmartContrast, tryb gry, Smart Frame, FPS Mode, SmartImage Game, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, Low Blue Light Mode, technologia Flicker Free, RTS Mode, Technologia Adaptive-Sync, EasySelect Menu Toggle Key, EasyRead, sRGB Mode, Tryb Wyścigowy |
| Kolor:                               | Czarna tekstura   |
| Wymiary (szer./głęb./wys.):          | 61.4 cm x 21.2 cm x 52.4 cm - z podstawką   |
| Waga:                                | 6.57 kg   |
| Audio                                |   |
| Typ:                                 | Głośnik(i) - stereo   |
| Moc wyjściowa / kanał:               | 5 wat   |
| Złącza                               |   |
| Interfejsy:                          | HDMI<br>DisplayPort 1.2<br>USB-C 3,2 Gen 1 upstream / DisplayPort Alt Mode z Zasilaniem (moc maks. 65 W)<br>3 x USB-C 3.2 downstream<br>USB-C 3.2 downstream (szybkie ładowanie)<br>Wyjście audio   |
| Mechaniczne                          |   |
| Regulacja pozycji ekranu:            | Wysokość, pivot (obróć), odchylenie   |
| Kąt pochylenia:                      | -5/+20  |
| Kąt rotacji:                         | 180   |
| Regulacja wysokości:                 | 130 mm  |
| Interfejs Montażowy VESA:            | 100 x 100 mm  |
| Różne                                |   |
| Cechy:                               | Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)  |
| Dołączone przewody:                  | 1 x kabel HDMI<br>1 x kabel USB-C na USB-C / USB-A  |
| MTBF:                                | 50,000 godzina(y)   |
| Zgodność z normami:                  | Plug and Play, certyfikat FCC Class B, ICES-003, CB, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307, TUV Bauart, CU-EAC, bez BFR, PVC-free, bez Rtęci, EAEU RoHS  |
| Typ Gniazda Zabezpieczającego:       | Gniazdo bezpieczeństwa Kensington   |

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

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

---

|  |  |
|--|--|
| Zasilanie                                |  |
| Napięcie wejściowe:                      | AC 100-240 V (50/60 Hz)  |
| Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):               | 32 kWh/1000 godz.  |
| Pobór Mocy (Standardowy):                | 29.6 wat   |
| Zużycie energii w stanie czuwania:       | 0.5 wat  |
| Pobór mocy (tryb wył.):                  | 0.3 wat  |
| Oprogramowanie / Wymagania systemowe     |  |
| Dołączone oprogramowanie:                | Philips SmartControl   |
| Wymiary i waga                           |  |
| Wymiary i waga - informacje szczegółowe: | Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 61.4 cm -<br>głębokość: 21.2 cm - wysokość: 52.4 cm - waga: 6.57 kg<br>Bez podstawki - szerokość: 61.4 cm - głębokość: 5.2 cm -<br>wysokość: 37.9 cm - waga: 4.7 kg |
| Wielkość i waga (ładunek)                |  |
| Szerokość transportowa:                  | 78 cm  |
| Głębokość transportowa:                  | 18.6 cm  |
| Wysokość transportowa:                   | 52.5 cm  |
| Waga transportowa:                       | 10.65 kg   |
| Gwarancja producenta                     |  |
| Obsługa i wsparcie:                      | Gwarancja ograniczona - 3 lata   |
| Parametry środowiska                     |  |
| Minimalna temperatura pracy:             | 0 °C   |
| Maksymalna temperatura pracy:            | 40 °C  |
| Dopuszczalna wilgotność:                 | 20 - 80%   |

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