



**Monitorius
PHILIPS
27E1N5600HE/00
27 colių su
internetine
kamera WQHD
IPS 75Hz 4ms
300cd/m2 HDMI
USB-C 3.2 USB
HUBx4**

Modelis: 27E1N5600HE/00

Gamintojas: PHILIPS

EAN: 8712581783426

Prekės kodas: 389042

377.99€

**PHILIPS 27E1N5600HE/00 27 colių monitorius su internetine
kamera**

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Philips 27E1N5600HE monitorius sukurtas šiuolaikinei nuotolinio darbo aplinkai, turintis integruotą 5MP internetinę kamerą, kuri užtikrina aiškų vaizdą. Triukšmą slopinantis mikrofonas garantuoja, kad jūsų balsas bus aiškiai girdimas skambučių ir susitikimų metu.

Savybės:

- **Integruota 5MP internetinė kamera:** Užtikrina aukštos kokybės vaizdo įrašus aiškiam bendravimui.
- **Triukšmą slopinantis mikrofonas:** Užtikrina aiškų garsą, sumažindamas foninį triukšmą.
- **27 colių QHD ekranas:** Siūlo ryškų ir detalių vaizdą su 2560 x 1440 raiška.
- **IPS panelė:** Užtikrina plačius žiūrėjimo kampus ir tikslų spalvų atkūrimą.
- **75Hz atnaujinimo dažnis:** Suteikia sklandesnį judėjimą patogesniai žiūrėjimui.
- **4ms atsako laikas:** Sumažina judesio suliejimą greito turinio atveju.
- **Platus jungiamumas:** Apima HDMI, DisplayPort ir USB-C prievadus įvairioms jungiamumo galimybėms.
- **USB šakotuvai:** Integruotas USB šakotuvai su keturiais prievadais periferinių įrenginių prijungimui.
- **Reguliuojamas stovas:** Leidžia reguliuoti aukštį, pasukimą ir pakreipimą, kad būtų optimizuotas žiūrėjimo komfortas.

Philips yra gerai žinomas prekės ženklas, pripažintas už aukštos kokybės monitorių gamybą su novatoriškomis funkcijomis, sukurtomis produktyvumui ir naudotojo patirčiai pagerinti. Jų įsipareigojimas siekti tobulumo užtikrina patikimus ir vizualiai stulbinančius ekranus.

Užsisakykite šiandien iš ++SHOP++, nes siūlome geriausią...

This Philips monitor is designed for the remote work environment. The integrated 5MP webcam delivers sharp images, and the noise-canceling mic helps people hear you loud and clear.

Product Description: Philips 27E1N5600HE - 5000 Series - LED monitor - QHD - 27" | Device Type: LED-backlit LCD monitor - 27" | Energy Label QR Code URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1123971> | Energy Class: Class G | Features: USB Hub, 5.0 megapixel camera, USB PD 65 Watt | Panel Type: IPS | Aspect Ratio: 16:9 | Native Resolution: QHD 2560 x 1440 at 75 Hz | Pixel Pitch: 0.2331 mm |

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš

įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shoppro.lt | info@shoppro.lt | +370 693 39903

Brightness: 300 cd/m² | Contrast Ratio: 1000:1 | Response Time: 4 ms (grey-to-grey), 1 ms (MPRT) | Colour Support: 16.7 million colours | Colour Gamut: 102.2% NTSC (CIE 1976), 114.18% sRGB (CIE 1931) | Input Connectors: HDMI, DisplayPort, USB-C | Display Position Adjustments: Height, pivot (rotation), tilt | Screen Coating: Anti-glare, 3H Hard Coating, Haze 25% | Voltage: AC 100-240 V (50/60 Hz) | Colour: Textured black | Dimensions (WxDxH) - with stand: 61.4 cm x 21.2 cm x 52.4 cm | Weight: 6.57 kg | Compliant Standards: Plug and Play, FCC Class B certified, ICES-003, CB, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307, TUV Bauart, CU-EAC, BFR-free, PVC-free, Mercury-free, EAEU RoHS | Manufacturer Warranty: 3-year warranty

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903