

## Philips 3000 series 27B2U3601/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero

**Marchio :** Philips

**Famiglia del prodotto:** 3000 series

**Codice prodotto:**  
27B2U3601/00

**Nome del prodotto :**  
27B2U3601/00



Business Monitor 27B2U3601 Monitor LCD con USB-C

[Philips 3000 series 27B2U3601/00 Monitor PC 68,6 cm \(27"\) 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero:](#)

Svolgi le attività quotidiane in tutta comodità grazie alla tecnologia SoftBlue, alla risoluzione Quad HD e alla frequenza di aggiornamento di 120 Hz di questo monitor. Inoltre, SmartErgoBase aggiunge un tocco ergonomico alla lista delle caratteristiche del monitor.

Philips 3000 series 27B2U3601/00. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



### Display

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Dimensioni diagonale schermo *            | 68,6 cm (27")               |
| Risoluzione del display *                 | 2560 x 1440 Pixel           |
| Tipologia HD *                            | Quad HD                     |
| Rapporto d'aspetto nativo *               | 16:9                        |
| Tecnologia display *                      | LCD                         |
| Tipo di pannello *                        | IPS                         |
| Retroilluminazione a LED                  | ✓                           |
| Tipologia di retroilluminazione           | W-LED                       |
| Touch screen *                            | ✗                           |
| Luminosità del display (tipica)           | 350 cd/m <sup>2</sup>       |
| Tempo di risposta *                       | 4 ms                        |
| Tipo di misurazione del tempo di risposta | GTG (Gray to Gray)          |
| Forma dello schermo *                     | Piatto                      |
| Rapporto di contrasto *                   | 1500:1                      |
| Rapporto di contrasto (dinamico)          | 50000000:1                  |
| Tempo massimo di refresh *                | 120 Hz                      |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale)   | 178°                        |
| Angolo di visualizzazione (verticale)     | 178°                        |
| Colori del display *                      | 16,7 milioni di colori      |
| Dot Pitch                                 | 0,2331 x 0,2331 mm          |
| Densità di Pixel                          | 109 ppi (punti per pollice) |
| Dimensione visibile, orizzontale          | 59,7 cm                     |
| Dimensione visibile, verticale            | 33,6 cm                     |
| Frequenza scansione orizzontale           | 30 - 230 kHz                |
| Frequenza scansione verticale             | 48 - 120 Hz                 |
| Dimensioni diagonale schermo (cm)         | 68,5 cm                     |
| Percentuale di offuscamento               | 25%                         |

### Connettività

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Versione HDMI         | 2.0 |
| Quantità DisplayPorts | 1   |
| Versione DisplayPort  | 1.4 |
| Uscita audio          | ✓   |

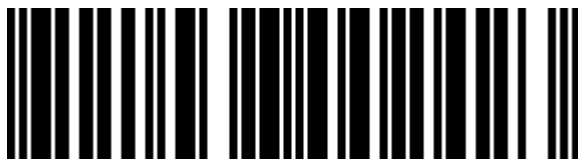
### Collegamento in rete

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Collegamento ethernet LAN | ✓ |
|---------------------------|---|

### Ergonomia

|   |              |
|---|--------------|
| Montaggio standard VESA *   | ✓            |
| Panel mounting interface 24/5000  |              |
| Interfaccia per montaggio a pannello  | 100 x 100 mm |
| Blocco cavo *   | ✓            |
| Tipologia slot blocco cavo  | Kensington   |
| Regolazione altezza *   | ✓            |
| Altezza regolabile (max)  | 15 cm        |
| Rotazione   | ✓            |
| Angolo di rotazione   | -90 - 90°    |
| Girevole  | ✓            |
| Angolo di rotazione   | -180 - 180°  |
| Inclinazione regolabile   | ✓            |
| Inclinazione  | -5 - 30°     |
| On Screen Display (OSD)   | ✓            |
| Lingue OSD  |              |
| Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino |              |

| Display  |                                    | Ergonomia                               |  |
|--|------------------------------------|---|--|
| Copertura sRGB (tipica)                        | 125%                               | Plug & Play                             | ✗  |
| Copertura NTSC (tipica)                        | 114%                               | Indicatori LED                          | Operazione, Stand-by   |
| Prestazione                                    |                                    | Gestione energetica                     |  |
| NVIDIA G-SYNC *                                | ✗                                  | Classe di efficienza energetica (SDR) * | D  |
| AMD FreeSync *                                 | ✗                                  | Classe di efficienza energetica (HDR) * | Non disponibile  |
| Componente di sincronizzazione video           | Separate sync, Sync-on-green (SOG) | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 16 kWh   |
| Tecnologia flicker-free                        | ✓                                  | Consumi *                               | 23,43 W  |
| Tecnologia Low Blue Light                      | ✓                                  | Consumi (modalità stand-by) *           | 0,35 W   |
| Multimediale                                   |                                    | Consumi (modalità risparmio energetico) | 13,8 W   |
| Numero di altoparlanti                         | 2                                  | Tensione di ingresso AC                 | 100 - 240 V  |
| Potenza in uscita (RMS)                        | 4 W                                | Frequenza di ingresso AC                | 50/60 Hz   |
| Altoparlanti incorporati *                     | ✓                                  | Tipo alimentazione                      | Interno  |
| Fotocamera integrata *                         | ✗                                  | Scala di efficienza energetica          | Da A a G   |
| Design   |                                    | Condizioni ambientali                   |  |
| Posizionamento di mercato *                    | Ufficio                            | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C  |
| Colore del prodotto *                          | Nero                               | Intervallo di temperatura               | -20 - 60 °C  |
| Colore piedi                                   | Nero                               | Range di umidità di funzionamento       | 20 - 80%   |
| Connettività                                   |                                    | Altitudine di funzionamento             | 0 - 3658 m   |
| Hub USB integrato *                            | ✓                                  | Altitudine di non-funzionamento         | 0 - 12192 m  |
| Versione dell'hub USB                          | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)              | Dimensioni e peso                       |  |
| Numero di porte USB tipo C a monte 1           |                                    | Larghezza (con supporto)                | 615 mm   |
| Quantità di porte downstream di USB Tipo-A     | 4                                  | Profondità (con supporto)               | 146 mm   |
| Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C | ✓                                  | Altezza (con supporto)                  | 539 mm   |
| Alimentazione USB                              | ✓                                  | Peso (con supporto)                     | 6,44 kg  |
| Fornitura di alimentazione USB fino a          | 90 W                               | Larghezza (senza supporto)              | 615 mm   |
| HDMI *   | ✓                                  | Profondità (senza supporto)             | 46 mm  |
| Quantità porte HDMI                            | 1                                  | Altezza(senza supporto)                 | 361 mm   |
|  |                                    | Peso (senza supporto)                   | 4,77 kg  |
| Dati su imballaggio                            |                                    | Contenuto dell'imballo                  |  |
|  |                                    | Larghezza imballo                       | 730 mm   |
|  |                                    | Profondità imballo                      | 139 mm   |
|  |                                    | Altezza imballo                         | 445 mm   |
|  |                                    | Peso dell'imballo                       | 9,17 kg  |
|  |                                    | Stand incluso                           |  |
|  |                                    | Stand incluso                           | ✓  |
|  |                                    | Cavi inclusi                            |  |
|  |                                    | Cavi inclusi                            | DisplayPort, HDMI, Potenza, Da USB tipo C a USB tipo C   |
| Sostenibilità                                  |                                    | Altre caratteristiche                   |  |
|  |                                    | Certificati di sostenibilità            | ENERGY STAR, EPEAT, TCO  |
|  |                                    | Non contiene                            | PVC/BFR  |
|  |                                    | Certificati di conformità               |  |
|  |                                    | Certificati di conformità               | CB, CE, EAC, EMF, Federal Communications Commission (FCC), ICES, Minimum Energy Performance Standards (MEPS), RoHS, TÜV mark, UKCA |



8721038002423

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.