

PHILIPS

## Philips 3000 series 27B2U3601/00 computer monitor 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD LCD Zwart

Merk : Philips

Productfamilie: 3000 series

Artikelcode: 27B2U3601/00

Productnaam : 27B2U3601/00

Business Monitor 27B2U3601 LCD-monitor met USB-C

Philips 3000 series 27B2U3601/00 computer monitor 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD LCD Zwart:

Voer dagelijkse taken snel en comfortabel uit dankzij de SoftBlue-technologie, Quad HD-resolutie en vernieuwingsfrequentie van 120 Hz. SmartErgoBase geeft de monitor bovendien een ergonomische touch.

Philips 3000 series 27B2U3601/00. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 4 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Netwerk	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	Ethernet LAN	✓
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	<b>Ergonomie</b>	
HD type *	Quad HD	VESA-montage *	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Display technologie *	LCD	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Soort paneel *	IPS	Kabelslot sleuf type	Kensington
LED backlight	✓	In hoogte verstelbaar *	✓
Backlight type	W-LED	Verstelbare hoogte (max)	15 cm
Touchscreen *	✗	Scharnier	✓
Helderheid (typisch)	350 cd/m <sup>2</sup>	Pivot hoek	-90 - 90°
Responstijd *	4 ms	Draaibaar	✓
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)	Horizontaal draaibaar	-180 - 180°
Beeldscherm vorm *	Flat	kantel aanpassingen	✓
Typische contrastverhouding *	1500:1	Bereik kantelhoek	-5 - 30°
Contrast ratio (dynamisch)	50000000:1	On Screen Display (OSD)	✓
Maximale refresh snelheid *	120 Hz	On Screen Display (OSD)-talen	Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Fins, Frans, Grieks, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Russisch, Zweeds, Turks, Oekraïens
Kijkhoek, horizontaal	178°	Plug and play	✗
Kijkhoek, verticaal	178°	LED-indicatoren	Ingeschakeld, Slaapstand
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	<b>Energie</b>	
Pixel pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	D
Pixeldichtheid	109 ppi	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	Niet beschikbaar
Grootte beeld (horizontaal)	59,7 cm		
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm		
Digitale horizontale frequentie	30 - 230 kHz		
Digitale verticale frequentie	48 - 120 Hz		
Schermdiаметer in centimeters	68,5 cm		
Waasniveau	25 procent		
sRGB-dekking (gemiddeld)	125 procent		
NTSC-dekking (normaal)	114 procent		

<b>Prestatie</b>		<b>Energie</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	16 kWu
AMD FreeSync *	✗	Stroomverbruik (typisch) *	23,43 W
Component video sync	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Stroomverbruik (in standby) *	0,35 W
Knippervrije technologie	✓	Stroomverbruik (PowerSave)	13,8 W
Laag-blauw-licht-technologie	✓	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
<b>Multimedia</b>		AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Aantal luidsprekers	2	Soort voeding	Intern
Gemiddeld vermogen	4 W	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Ingebouwde luidsprekers *	✓	<b>Eisen aan de omgeving</b>	
Ingebouwde camera *	✗	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
<b>Design</b>		Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Markt positionering *	Kantoor	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Kleur van het product *	Zwart	Hoogte, in bedrijf	0 - 3658 m
Voetenkleur	Zwart	Hoogte bij opslag	0 - 12192 m
<b>Poorten &amp; interfaces</b>		<b>Gewicht en omvang</b>	
Ingebouwde USB-hub *	✓	Breedte apparaat (met standaard)	615 mm
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Diepte apparaat (met standaard)	146 mm
Aantal USB Type-C-upstreampoorten	1	Hoogte apparaat (met standaard)	539 mm
Aantal USB Type-A downstream-poorten	4	Gewicht (met standaard)	6,44 kg
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Breedte ( zonder voet )	615 mm
USB Power Delivery (USB PD)	✓	Diepte ( zonder voet )	46 mm
USB Power Delivery tot max.	90 W	Hoogte (zonder voet )	361 mm
HDMI *	✓	Gewicht (zonder voet)	4,77 kg
Aantal HDMI-poorten	1	<b>Verpakking</b>	
HDMI versie	2.0	Breedte verpakking	730 mm
Aantal DisplayPorts	1	Diepte verpakking	139 mm
DisplayPort-uitgangversie	1.4	Hoogte verpakking	445 mm
Audio-uitgang	✓	Gewicht verpakking	9,17 kg
		<b>Inhoud van de verpakking</b>	
		Staander inbegrepen	✓
		Meegeleverde kabels	DisplayPort, HDMI, Stroom, USB Type-C naar USB Type-C
		<b>Duurzaamheid</b>	
		Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR, EPEAT, TCO
		Bevat geen	PVC/BFR
		<b>Overige specificaties</b>	
		Certificaten van naleving	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.