



## LG 34U601SA-W computer monitor 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels Dual WQHD LCD Wit

Merk : LG

Artikelcode: 34U601SA-W

Productnaam : 34U601SA-W

LG 34U601SA-W. Beeldscherm diagonaal: 86,4 cm (34"), Resolutie: 3440 x 1440 Pixels, HD type: Dual WQHD, Display technologie: LCD, Responstijd: 5 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 21:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 2.0. VESA-montage. Kleur van het product: Wit

Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	86,4 cm (34")	Hoofdtelefoon uit *	✓
Resolutie *	3440 x 1440 Pixels	<b>Ergonomie</b>	
HD type *	Dual WQHD	VESA-montage *	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	21:9	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Display technologie *	LCD	kantel aanpassingen	✓
Soort paneel *	GOES	<b>Energie</b>	
Touchscreen *	✗	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Helderheid (typisch)	300 cd/m <sup>2</sup>	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Responstijd *	5 ms	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	31 kWu
Beeldscherm vorm *	Gebogen	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	47 kWu
Schermkrommingsclassificatie	1800R	Stroomverbruik (typisch) *	30,6 W
Typische contrastverhouding *	3000:1	Stroomverbruik (in standby) *	47,3 W
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Kijkhoek, horizontaal	178°	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Kijkhoek, verticaal	178°	Stroom	3.42 A
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	AC-adapter, uitgangsspanning	19 V
Pixel pitch	0,07725 x 0,23175 mm	Soort voeding	Extern
Schermdiameter in centimeters	86,42 cm	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
HDR-ondersteuning	✓	<b>Gewicht en omvang</b>	
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Breedte apparaat (met standaard)	809,1 mm
Kleurdiepte	8 Bit	Diepte apparaat (met standaard)	220 mm
Kleurstandaard gamut	sRGB	Hoogte apparaat (met standaard)	486,3 mm
Kleurbereik	99 procent	Gewicht (met standaard)	6,8 kg
<b>Prestatie</b>		Breedte ( zonder voet )	809,1 mm
Knippervrije technologie	✓	Diepte ( zonder voet )	91,4 mm
<b>Multimedia</b>		Hoogte (zonder voet )	369,4 mm
Aantal luidsprekers	2	Gewicht (zonder voet)	5,1 kg
Gemiddeld vermogen	7 W	<b>Verpakking</b>	
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Breedte verpakking	978 mm
Ingebouwde camera *	✗	Diepte verpakking	203 mm
<b>Design</b>		Hoogte verpakking	465 mm
Markt positionering *	Bedrijf	Gewicht verpakking	9 kg
Kleur van het product *	Wit	<b>Inhoud van de verpakking</b>	
Rand voorzijde	Wit	Meegeleverde kabels	HDMI
<b>Poorten &amp; interfaces</b>		Stroomadapter inbegrepen	✓
Ingebouwde USB-hub *	✓	<b>Overige specificaties</b>	
Versie USB-hub	2.0	Certificaten van naleving	KC, UL, cUL
Aantal downstreampoorten	2		
HDMI *	✓		
Aantal HDMI-poorten	2		



8806096574409

### 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.