



LG 29WP500-B computer monitor 73,7 cm (29") 2560 x 1080 Pixels UltraWide Full HD LED Zwart

Merk : LG

Artikelcode: 29WP500-B

Productnaam : 29WP500-B

LG 29WP500-B. Beeldscherm diagonaal: 73,7 cm (29"), Resolutie: 2560 x 1080 Pixels, HD type: UltraWide Full HD, Display technologie: LED, Responstijd: 5 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 21:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldscherm diagonaal *	73,7 cm (29")	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Resolutie *	2560 x 1080 Pixels	In hoogte verstelbaar *	✗
HD type *	UltraWide Full HD	kantel aanpassingen	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	21:9		
Display technologie *	LED		
Soort paneel *	IPS		
Touchscreen *	✗		
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²		
Responstijd	5 ms		
Antireflectiescherm	✓		
Beeldscherm vorm *	Flat		
Ondersteunde grafische resoluties	2560 x 1080		
Beeldverhouding	21:9		
Typische contrastverhouding *	1000:1		
Maximale refresh snelheid *	75 Hz		
Kijkhoek, horizontaal	178°		
Kijkhoek, verticaal	178°		
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren		
Pixel pitch	0,2626 x 0,2628 mm		
Scherm diameter in centimeters	73 cm		
HDR-ondersteuning	✓		
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Kleurstandaard gamut	sRGB		
sRGB-dekking (gemiddeld)	99 procent		
Prestatie		Energie	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
AMD FreeSync *	✓	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	E
Knippervrije technologie	✓	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	21 kWu
		Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	21 kWu
		Stroomverbruik (typisch) *	22 W
		Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
		Vermogensverbruik (max)	25 W
		Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
		AC-ingangsspanning	100 - 240 V
		AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
		Energie-efficiëntieschaal	A tot G
		Inhoud van de verpakking	
		Meegeleverde kabels	HDMI
		Gewicht en omvang	
		Breedte apparaat (met standaard)	688,5 mm
		Diepte apparaat (met standaard)	223,8 mm
		Hoogte apparaat (met standaard)	405 mm
		Gewicht (met standaard)	4,5 kg
		Breedte (zonder voet)	688,5 mm
		Diepte (zonder voet)	76,9 mm
		Hoogte (zonder voet)	313,4 mm
		Gewicht (zonder voet)	4 kg

Multimedia		Verpakking	
Ingebouwde luidsprekers *	✘	Breedte verpakking	822 mm
Design		Diepte verpakking	159 mm
Kleur van het product *	Zwart	Hoogte verpakking	413 mm
Rand voorzijde	Zwart	Gewicht verpakking	6,6 kg
Voetenkleur	Zwart	Type verpakking	Doos
Poorten & interfaces		Duurzaamheid	
Ingebouwde USB-hub *	✘	Europees Productregister voor Energie labeling (EPREL) code	403493
HDMI *	✓	Logistieke gegevens	
Aantal HDMI-poorten	2	Code geharmoniseerd systeem (HS) 85285210	
Hoofdtelefoon uit *	✓		
Ergonomie			
VESA-montage *	✓		



5415247275923



8806091269331



8806091246332

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.