



HP Series 5 27 inch FHD Monitor with Speakers - 527sa

Merk : HP

Productfamilie: Series 5

Artikelcode: 94F48AA#ABB

Productnaam : Series 5 27
inch FHD Monitor with Speakers
- 527sa



Series 5 27 inch FHD Monitor with Speakers - 527sa

[HP Series 5 27 inch FHD Monitor with Speakers - 527sa:](#)

Geniet optimaal van het geweldige scherm

Met de HP Serie 5 27 inch FHD-monitor met speakers voer je elk project met passie uit. Het elegante design met twee geïntegreerde speakers van 2 watt is flexibel zodat je volop van entertainment kunt genieten. Door de levendige kleuren en grote contrastratio zie je alles bovendien zoals het is bedoeld. Verbeter je kijkervaring en geniet dankzij de hoge refresh rate^[1] van een prachtig beeld zonder haperingen.

HP Series 5 27 inch FHD Monitor with Speakers - 527sa. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 1920 x 1080 Pixels, HD type: Full HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 5 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Kleur van het product: Zilver



Beeldscherm		Energie	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	D
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	17 kWu
HD type *	Full HD	Stroomverbruik (typisch) *	23 W
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Display technologie *	LCD	Vermogensverbruik (max)	1 W
Soort paneel *	IPS	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
LED backlight	✓	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Backlight type	Edge LED	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Touchscreen *	✗	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1832047
Helderheid (typisch)	300 cd/m ²	Eisen aan de omgeving	
Responstijd *	5 ms	Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Antireflectiescherm	✓	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Beeldscherm vorm *	Flat	Gewicht en omvang	
Ondersteunde grafische resoluties	1280 x 800 (WXGA), 1280 x 1024 (SXGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1440 x 900, 1600 x 900, 1024 x 768 (XGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080)	Breedte apparaat (met standaard)	607,9 mm
Beeldverhouding	16:9	Diepte apparaat (met standaard)	188,2 mm
Typische contrastverhouding *	1500:1	Hoogte apparaat (met standaard)	437,3 mm
Contrast ratio (dynamisch)	10000000:1	Gewicht (met standaard)	3,28 kg
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	Breedte (zonder voet)	607,9 mm
Kijkhoek, horizontaal	178°	Diepte (zonder voet)	34,2 mm
Kijkhoek, verticaal	178°	Hoogte (zonder voet)	356 mm
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Verpakking	
Pixel pitch	0,31 x 0,31 mm	Breedte verpakking	690 mm
Pixeldichtheid	82 ppi	Diepte verpakking	126 mm
Frequentiebereik horizontaal	30 - 113 kHz	Hoogte verpakking	430 mm
Frequentiebereik verticaal	48 - 100 Hz	Gewicht verpakking	6,47 kg
Grootte beeld (horizontaal)	55,3 cm	Inhoud van de verpakking	
Grootte beeld (verticaal)	30,9 cm	Staander inbegrepen	✓
Schermdiameter in centimeters	68,6 cm	Meegeleverde kabels	AC, HDMI
Waasniveau	25 procent		

Beeldscherm		Inhoud van de verpakking	
Hardheid oppervlak	3H	Stroomadapter inbegrepen	✓
Kleurdiepte	8 Bit	Duurzaamheid	
Kleurstandaard gamut	sRGB	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
Kleurbereik	99 procent	Koolstofvoetafdruk	
Prestatie		Totale Koolstofvoetafdruk (kg of CO2e)	310
NVIDIA G-SYNC *	✗	Koolstofuitstoot, productie (kg CO2e)	141
AMD FreeSync *	✗	Koolstofuitstoot, logistiek (kg CO2e)	3
Knippervrije technologie	✓	Koolstofuitstoot, einde levensduur (kg CO2e)	3
HP-segment	Thuis	Totale koolstofuitstoot, zonder gebruiksfase (kg CO2e)	162
Multimedia		Overige specificaties	
Aantal luidsprekers	2	Land van herkomst	China
Gemiddeld vermogen	4 W	Gewicht	3,28 kg
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Hoogte	356 mm
Ingebouwde camera *	✗	Breedte	607,9 mm
Design		Diepte	34,2 mm
Markt positionering *	Thuis	Australian-New Zealand MEPS; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL Grade 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; TUV Bauart; VCCI; Vietnam MEPS; Ukraine Energy label; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; WW application; NRCS of South Africa; Eyesafe® Certified; TÜV Flicker free certified; UAE ECAS; UAE RoHS; Works with Chromebook certified; Microsoft WHQL Certification (Windows 11 and Windows 10); KMEPS; Ukraine CoC; Ukraine NSoC	
Kleur van het product *	Zilver		
Afneembare standaard	✓		
Poorten & interfaces			
Ingebouwde USB-hub *	✗		
VGA (D-Sub)poort(en)	1		
HDMI *	✓		
Aantal HDMI-poorten	2		
HDMI versie	1.4		
Hoofdtelefoon uit *	✓		
Type aansluitplug	3,5 mm		
HDCP	✓		
Ergonomie		Certificering	
VESA-montage *	✗	Brand-specifieke functies	
Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓	HP GTIN (EAN/UPC)	197498944210
In hoogte verstelbaar *	✗		
kantel aanpassingen	✓		
Bereik kantelhoek	-5 - 25°		



0197498944210



197498944210

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.