

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. Beeldschermdiagonaal: 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







[1080ρ ____

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

Beeldscherm		Inhoud van de verpakking	
Hardheid oppervlak Kleurdiepte	3H 8 Bit	Stroomadapter inbegrepen	1
		Duurzaamheid	
Kleurstandaard gamut Kleurbereik	sRGB	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
	99 procent	Koolstofvoetafdruk	
		Totale Koolstofvoetafdruk (kg of	310
NVIDIA G-SYNC * AMD FreeSync *	X X	CO2e)	510
Knippervrije technologie	7	Koolstofuitstoot, productie (kg CO2e)	141
HP-segment	Thuis	Koolstofuitstoot, logistiek (kg CO2e)	3
Multimedia		Koolstofuitstoot, einde levensduur (kg CO2e)	3
Aantal luidsprekers Gemiddeld vermogen	2 4 W	Totale koolstofuitstoot, zonder gebruiksfase (kg CO2e)	162
Ingebouwde luidsprekers *	√	Overige specificaties	
Ingebouwde camera *	×	Land van herkomst	China
Design		Gewicht	3,28 kg
Markt positionering *	Thuis	Hoogte	356 mm
Kleur van het product *	Zilver	Breedte	607,9 mm
Afneembare standaard	1	Diepte	34,2 mm
Poorten & interfaces Ingebouwde USB-hub * VGA (D-Sub)poort(en) HDMI * Aantal HDMI-poorten HDMI versie Hoofdtelefoon uit * Type aansluitplug HDCP Ergonomie	 × 1 ✓ 2 1.4 ✓ 3,5 mm ✓ 	Certificering	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
VESA-montage *	×		CoC; Ukraine NSoC
Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	<	Brand-specifieke functies	
In hoogte verstelbaar *	×	HP GTIN (EAN/UPC)	197498944210
kantel aanpassingen	1		
Bereik kantelhoek	-5 - 25°		





197498944210

0197498944210

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.