



BenQ SW321C computer monitor 81,3 cm (32") 3840 x 2160 Pixels 4K Ultra HD LED Grijs

Merk : BenQ

Artikelcode: 9H.LJ1LB.QBE

Productnaam : SW321C

BenQ SW321C. Beeldscherm diagonaal: 81,3 cm (32"), Resolutie: 3840 x 2160 Pixels, HD type: 4K Ultra HD, Display technologie: LED, Responstijd: 5 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Grijs



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	81,3 cm (32")	Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✓
Resolutie *	3840 x 2160 Pixels	Compatibele geheugenkaarten	MMC, SD, SDHC, SDXC
HD type *	4K Ultra HD	Ergonomie	
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	VESA-montage *	✓
Display technologie *	LED	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Soort paneel *	IPS	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Backlight type	LED	Kabelslot sleuf type	Kensington
Touchscreen *	✗	In hoogte verstelbaar *	✓
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	In hoogte verstelbaar	15 cm
Responstijd	5 ms	Scharnier	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	Pivot hoek	0 - 90°
Ondersteunde grafische resoluties	3840 x 2160	Draaibaar	✓
Typische contrastverhouding *	1000:1	Horizontaal draaibaar	45 - 45°
Contrast ratio (dynamisch)	20000000:1	kantel aanpassingen	✓
Maximale refresh snelheid *	60 Hz	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Kijkhoek, horizontaal	178°	Picture-in-Picture	✓
Kijkhoek, verticaal	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	1.073 miljoen kleuren	On Screen Display (OSD)-talen	Arabisch, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Frans, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Roemeens, Russisch, Zweeds
Pixel pitch	0,1845 x 0,1845 mm	Aantal On Screen Display-talen	18
Pixeldichtheid	137 ppi	Energie	
Grootte beeld (horizontaal)	70,8 cm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	G
Grootte beeld (verticaal)	39,9 cm	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Digitale horizontale frequentie	27 - 140 kHz	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	52 kWu
Digitale verticale frequentie	24 - 76 Hz	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	59 kWu
HDR-ondersteuning	✓		
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)		
RGB-kleurruimte	sRGB		
Kleurbereik	99 procent		
sRGB-dekking (gemiddeld)	100 procent		
3D	✗		

Beeldscherm		Energie	
Kleurruimte ondersteund	Adobe RGB, DCI-P3, sRGB	Stroomverbruik (typisch) *	52 W
Prestatie		Stroomverbruik (in standby) *	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Stroomverbruik (indien uit)	0,2 W
AMD FreeSync *	✗	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Multimedia		Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Eisen aan de omgeving	
Ingebouwde camera *	✗	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Design		Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Markt positionering *	Grafisch ontwerp	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 90 procent
Kleur van het product *	Grijs	Luchtvochtigheid bij opslag	10 - 90 procent
Voetenkleur	Grijs	Inhoud van de verpakking	
Certificering	CE	Meegeleverde kabels	AC, HDMI, USB, USB Type-C
Poorten & interfaces		Lengte stroomkabel	1,8 m
Ingebouwde USB-hub *	✓	Gewicht en omvang	
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Breedte apparaat (met standaard)	759,4 mm
Aantal upstream-poorten	1	Diepte apparaat (met standaard)	340,5 mm
Aantal USB Type-A downstream-poorten	2	Hoogte apparaat (met standaard)	663,6 mm
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Gewicht (met standaard)	11,8 kg
USB Power Delivery	✓	Breedte (zonder voet)	747,2 mm
USB Power Delivery tot max.	60 W	Diepte (zonder voet)	77,8 mm
DVI-poort	✗	Hoogte (zonder voet)	448,1 mm
HDMI *	✓	Gewicht (zonder voet)	9,1 kg
Aantal HDMI-poorten	2	Verpakking	
HDMI versie	2.0	Gewicht verpakking	25,6 kg
Aantal DisplayPorts	1	Duurzaamheid	
DisplayPort versie	1.4	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
Audio-ingangen	✗	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	343945
Hoofdtelefoon uit *	✓	Logistieke gegevens	
Hoofdtelefoonuitgangen	1	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85285210
HDCP	✓	Overige specificaties	
HDCP versie	2.2	Aan/uitschakelaar	✓
Ingang stroom	✓	Gleurengamma DCI-P3	95 procent
		Beeld naast beeld (PbP)	✓



4718755079399

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.

Publication date: 18-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date