



DELL S3222DGM monitor de computadora 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixeles Wide Quad HD LCD Negro

Marca : DELL

Código del producto: S3222DGM

Nombre del producto : S3222DGM

- 80.01cm (31.5") Wide Quad HD 2560 x 1440 LED VA
- 1ms, 16:9, 350cd/m², 3000:1
- HDMI, DisplayPort

80.01cm (31.5") Wide Quad HD 2560 x 1440 LED VA, 16:9, 350cd/m², 16.7M, 1ms, 178°/178°, 3000:1

DELL S3222DGM monitor de computadora 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixeles Wide Quad HD LCD Negro:

Monitor curvo para juegos QHD de 81,28 cm (32") con un tiempo de respuesta de 1 ms (MPRT)/2 ms gris a gris, una frecuencia de actualización de 165 Hz y un 99 % de cobertura de colores sRGB para disfrutar de imágenes y una experiencia de juego envolvente.

DELL S3222DGM. Diagonal de la pantalla: 80 cm (31.5"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Wide Quad HD, Tecnología de visualización: LCD, Tiempo de respuesta: 1 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	80 cm (31.5")	Ranura para cable de seguridad *	✓
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles	Ajustes de altura *	✓
Tipo HD *	Wide Quad HD	Ajuste de altura	10 cm
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ajuste de la inclinación	✓
Tecnología de visualización *	LCD	Ángulo de inclinación	-5 - 21°
Tipo de panel *	VA	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Tipo de retroiluminación	LED	Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Pantalla táctil *	✗	Control de energía	
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m ²	Consumo de energía (inactivo) *	0.3 W
Tiempo de respuesta	1 ms	Consumo de energía (máx.)	50 W
Forma de la pantalla *	Curva	Consumo de energía (apagado)	0.25 W
Clasificación de la curvatura de la pantalla	1800R	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Formato de vídeo soportado	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080p, 1440p	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Razón de contraste (típica) *	3000:1	Condiciones ambientales	
Máxima velocidad de actualización *	144 Hz	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Ángulo de visión, horizontal	178°	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Ángulo de visión, vertical	178°	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Tiempo de respuesta (rápido)	8 ms	Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
Tamaño de pixel	0.2724 x 0.2724 mm	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Densidad del pixel	93 ppi	Contenido del empaque	
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 250 kHz	Stand incluido	✓
Intervalo de escaneado vertical	48 - 165 Hz	Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, HDMI
Tamaño visible, horizontal	69.7 cm	Guía de configuración rápida	✓
Tamaño visible, vertical	39.2 cm	Longitud del cable DisplayPort	1.8 m
Tamaño visible, diagonal	80 cm		
Diagonal de pantalla	80.01 cm		
Profundidad de color	8 Bit		

Exhibición		Contenido del empaque	
Cobertura sRGB (típica)	99%	Longitud del cable HDMI	1.8 m
Desempeño		Peso y dimensiones	
AMD FreeSync *	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	708.8 mm
Tipo de AMD FreeSync	FreeSync Premium	Largo (con soporte)	237.6 mm
Multimedia		Alto (con soporte)	556 mm
Altavoces incorporados *	✗	Peso (con soporte)	9.71 kg
Cámara incorporada *	✗	Ancho (sin base)	708.8 mm
Diseño		Profundidad (sin base)	82.4 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Altura (sin base)	424.2 mm
Color del producto *	Negro	Peso (sin base)	7.44 kg
Color de bizel frontal	Negro	Ancho del marco (lateral)	7.92 mm
Soporte desmontable	✓	Ancho del marco (superior)	7.85 mm
Color de pies	Negro	Ancho del marco (inferior)	2.41 cm
Libre de metales pesados	Hg (mercurio)	Empaquetado de datos	
Puertos e Interfaces		Ancho del paquete	525 mm
HDMI *	✓	Largo del paquete	939.8 mm
Número de puertos HDMI	2	Alto del paquete	199.9 mm
Versión HDMI	2.0	Peso del paquete	14.5 kg
Cantidad de DisplayPorts	1	Sustentabilidad	
Versión de DisplayPort	1.2	Certificados de sustentabilidad	RoHS
Salida de auriculares *	✓	No contiene	PVC/BFR
Salidas para auriculares	1	Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL)	591357
Ergonomía		Detalles técnicos	
montaje VESA *	✓	Certificados de cumplimiento	RoHS
Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm		



0884116395911



884116395911

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.