

Alienware AW2723DF monitor de computadora 68.6 cm (27") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD LCD Plata

Marca : Alienware

Código del producto: AW2723DF

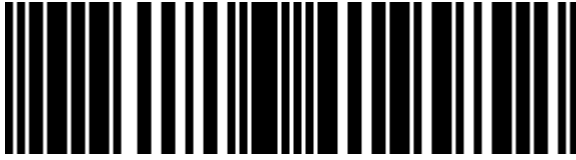
Nombre del producto : AW2723DF

Alienware AW2723DF. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: 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°. Concentrador USB integrado, Versión del concentrador USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Plata



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	68.6 cm (27")	HDCP versión	2.2
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles	Red	
Tipo HD *	Quad HD	Wifi	✗
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ergonomía	
Tecnología de visualización *	LCD	montaje VESA *	✓
Tipo de panel *	IPS	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tipo de retroiluminación	LED	Ranura para cable de seguridad *	✓
Pantalla táctil *	✗	Ajustes de altura *	✓
Brillo de la pantalla (máximo)	600 cd / m²	Ajuste de altura	11 cm
Brillo de la pantalla (típico)	450 cd / m²	Eje	✓
Tiempo de respuesta	1 ms	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Pantalla antirreflejante	✓	Giratorio	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de giro (alcance)	-20 - 20°
Formato de vídeo soportado	480p, 576p, 720p, 1080p, 1440p	Ángulo de inclinación	-5 - 21°
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Ajuste de la inclinación	✓
Máxima velocidad de actualización *	280 Hz	Control de energía	
Ángulo de visión, horizontal	178°	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Ángulo de visión, vertical	178°	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Número de colores de la pantalla *	1.07 mil millones de colores	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	22 kWh
Tiempo de respuesta (rápido)	4 ms	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	37 kWh
Tamaño de pixel	0.23 x 0.23 mm	Consumo energético *	22.1 W
Densidad del pixel	108.96 ppi	Consumo de energía (inactivo) *	0.4 W
Intervalo de escaneado horizontal	27 - 415 kHz	Consumo de energía (máx.)	105 W
Intervalo de escaneado vertical	48 - 280 Hz	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Tamaño visible, horizontal	59.7 cm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tamaño visible, vertical	33.6 cm		
Tamaño visible, diagonal	68.5 cm		
Diagonal de pantalla	68.47 cm		
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓		

Exhibición		Control de energía	
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	DisplayHDR 600	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Profundidad de color	10 Bit	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Espacio de color RGB	DCI-P3	Escala de eficiencia energética	De A a G
Gama de colores	95%	Condiciones ambientales	
Cobertura sRGB (típica)	100%	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Desempeño		Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
NVIDIA G-SYNC *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Tipo G-SYNC de NVIDIA	G-SYNC Compatible	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
AMD FreeSync *	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
Tipo de AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro	Altitud no operativa	5000 - 12192 m
Contador de FPS	✓	Contenido del empaque	
Modos inteligentes	RPG, Deportes	Stand incluido	✓
Multimedia		Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, DisplayPort a Mini DisplayPort, HDMI, USB tipo A
Altavoces incorporados *	✗	Guía de configuración rápida	✓
Cámara incorporada *	✗	Peso y dimensiones	
Diseño		Ancho del dispositivo (con soporte)	606.6 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Largo (con soporte)	268 mm
Color del producto *	Plata	Alto (con soporte)	516.2 mm
Nombre del color	Lunar Light	Peso (con soporte)	8.91 kg
Color de bizel frontal	Negro	Ancho (sin base)	60.7 cm
Soporte desmontable	✓	Profundidad (sin base)	6.7 cm
Color de pies	Negro / Plateado	Altura (sin base)	35.4 cm
Libre de metales pesados	Hg (mercurio)	Peso (sin base)	5.71 kg
Puertos e Interfaces		Ancho del marco (lateral)	4.93 mm
Concentrador USB integrado *	✓	Ancho del marco (superior)	4.92 mm
Versión del concentrador USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Ancho del marco (inferior)	1.37 cm
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo B	Empaquetado de datos	
Número de puertos ascendentes	1	Ancho del paquete	245.1 mm
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB	4	Largo del paquete	757.9 mm
HDMI *	✓	Alto del paquete	480.1 mm
Número de puertos HDMI	2	Peso del paquete	12.6 kg
Versión HDMI	2.0	Sustentabilidad	
Cantidad de DisplayPorts	1	Certificados de sustentabilidad	RoHS
Versión de DisplayPort	1.4	No contiene	PVC/BFR
Salida de auriculares *	✓		
HDCP	✓		



0884116419952



884116419952



0884116431435



884116431435

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.