



DELL UltraSharp U3224KBA LED display 80 cm (31.5") 6144 x 3456 Píxeles 6K Ultra HD LCD Negro, Plata

Marca : DELL

Familia de productos:
UltraSharp

Código del producto: DELL-
U3224KBA

Nombre del producto :
U3224KBA

- 80.0cm (31.5") 6K Ultra HD 6144 x 3456 LED IPS
- 8ms, 16:9, 450cd/m², 2000:1
- USB, HDMI, Mini DisplayPort
- 80.0cm (31.5") 6K Ultra HD 6144 x 3456 LED IPS, 16:9, 450cd/m², 1.07B, 8ms, 178°/178°, 2000:1

DELL UltraSharp U3224KBA LED display 80 cm (31.5") 6144 x 3456 Píxeles 6K Ultra HD LCD Negro, Plata:

Monitor de 32" diseñado para la productividad. Incluye un monitor 6K con tecnología de pantalla IPS Black para proporcionar color, contraste y detalles excepcionales en un amplio ángulo de visión. DELL UltraSharp U3224KBA. Diagonal de la pantalla: 80 cm (31.5"), Resolución de la pantalla: 6144 x 3456 Píxeles, Tipo HD: 6K Ultra HD, Tecnología de visualización: LCD, Tiempo de respuesta: 8 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. Conector USB incorporado, Versión de conector USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro, Plata



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	80 cm (31.5")	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Resolución de la pantalla *	6144 x 3456 Píxeles	Ajustes de altura *	✓
Tipo HD *	6K Ultra HD	Altura ajustable (máx.)	15 cm
Relación de aspecto nativa *	16:9	Eje	✓
Tecnología de visualización *	LCD	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Tipo de pantalla *	IPS	Giratorio	✓
Tipo de retroiluminación	LED	Ángulo de giro (alcance)	-30 - 30°
Pantalla táctil *	✗	Ajuste de la inclinación	✓
Brillo de la pantalla (típico)	450 cd / m ²	Ángulo de inclinación	-5 - 21°
Tiempo de respuesta *	8 ms	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Pantalla antirreflectante	✓	Control de energía	
Forma de la pantalla *	Plana	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Formato de vídeo soportado	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Razón de contraste (típica) *	2000:1	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	68 kWh
Máxima velocidad de actualización *	60 Hz	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	83 kWh
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo energético *	68,1 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Número de colores de la pantalla *	1,07 billones de colores	Consumo de energía (max)	420 W
Tiempo de respuesta (rápido)	5 ms	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Tamaño de píxel	0,1134 x 0,1134 mm	Voltaje de entrada AC	100 - 220 V
Densidad del píxel	223 ppp	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 220 kHz	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Intervalo de escaneado vertical	56 - 76 Hz	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Tamaño visible, horizontal	69,7 cm	Código EPREL (Registro europeo de productos para el etiquetado energético)	1470654
Tamaño visible, vertical	39,2 cm	Condiciones ambientales	
Diagonal de pantalla	79,94 cm	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	DisplayHDR 600		
Dureza de la superficie	3H		
Gama de colores estándar	DCI-P3		
Gama de colores	100%		
Cobertura sRGB (típica)	100%		

Desempeño		Condiciones ambientales	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
AMD FreeSync *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenamiento	5 - 90%
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Altitud no operativa	5000 - 12192 m
Multimedia		Peso y dimensiones	
Número de altavoces	2	Ancho del dispositivo (con soporte)	717,4 mm
Potencia estimada RMS	28 W	Profundidad dispositivo (con soporte)	237 mm
Altavoces incorporados *	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	682,6 mm
Megapíxeles	8 MP	Peso (con soporte)	13 kg
Micrófono incorporado	✓	Ancho (sin base)	717,4 mm
Cámara incorporada *	✓	Profundidad (sin base)	66,3 mm
Diseño		Empaquetado	
Posicionamiento de mercado *	Negocios	Peso del paquete	17,7 kg
Color del producto *	Negro, Plata	Contenido del embalaje	
Bisel frontal	Negro	Stand incluido	✓
Soporte desmontable	✓	Cables incluidos	Corriente alterna, USB tipo A a USB tipo C
Color de pies	Plata	Guía de configuración rápida	✓
Puertos e Interfaces		Sostenibilidad	
Conector USB incorporado *	✓	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR
Versión de conector USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	No contiene	PVC/BFR
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo C	Huella de carbono	
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	5	Total de huella de carbono (kg of CO2e)	1161
Cantidad de puertos downstream USB tipo C	3	Total de emisiones de carbono, desviación estándar (kg de CO2e)	376
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	486,82
Suministro de potencia USB	✓	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	85,414
Entrega de energía USB (USB Power Delivery) de hasta	140 W	Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)	578,648
HDMI *	✓	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	10,15
Número de puertos HDMI	1	Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	582,352
Versión HDMI	2.1	Versión de PAIA	1.3.2, 2022
Versión de DisplayPort	2.1	Otras características	
Cantidad de Mini DisplayPorts	1	Libre de metales pesados	Hg (mercurio)
Número de puertos Thunderbolt 4	2	Certificados de conformidad	RoHS
Salida de auriculares *	✗	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
HDCP	✓		
HDCP versión	2.2		
Conexión			
Wifi	✗		
Ethernet	✓		
Ergonomía			
montaje VESA *	✓		
Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm		
Ranura para cable de seguridad *	✓		



5397184657140

Catalog Object Cloud



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.