



DELL Pro Plus P2425DE monitor de computadora 61 cm (24") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD LCD Negro

Marca : DELL

Familia de productos: Pro Plus

Código del producto: DELL-P2425DE

Nombre del producto : P2425DE

- 61.0cm (24") Quad HD 2560 x 1440 Edge LED IPS
- 8ms, 16:9, 250cd/m², 1500:1
- USB, HDMI, DisplayPort

61.0cm (24") Quad HD 2560 x 1440 Edge LED IPS, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 8ms, 178°/178°, 1500:1

DELL Pro Plus P2425DE monitor de computadora 61 cm (24") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD LCD Negro:

Manténgase productivo con este monitor QHD de 23.8 pulgadas que cuenta con una amplia conectividad y está certificado por TÜV para una comodidad visual de 4 estrellas.

DELL Pro Plus P2425DE. Diagonal de la pantalla: 61 cm (24"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Quad 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°. Concentrador USB integrado, Versión del concentrador USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro

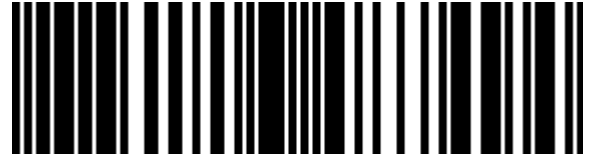


Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	61 cm (24")	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles	Ajustes de altura *	✓
Tipo HD *	Quad HD	Altura ajustable (máx.)	15 cm
Relación de aspecto nativa *	16:9	Eje	✓
Tecnología de visualización *	LCD	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Tipo de panel *	IPS	Giratorio	✓
Retroiluminación LED	✓	Ángulo de giro (alcance)	-45 - 45°
Tipo de retroiluminación	Edge LED	Ajuste de la inclinación	✓
Pantalla táctil *	✗	Ángulo de inclinación	-5 - 21°
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m ²	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Tiempo de respuesta *	8 ms	Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)	Indicadores LED	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Control de energía	
Forma de la pantalla *	Plana	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Formato de vídeo soportado	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1440p	Clase de eficiencia energética (HDR) *	No disponible
Razón de contraste (típica) *	1500:1	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	17 kWh
Máxima velocidad de actualización *	100 Hz	Consumo energético *	16.5 W
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0.3 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (máx.)	185 W
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Tiempo de respuesta (rápido)	5 ms	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tamaño de pixel	0.2058 x 0.2058 mm	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Densidad del pixel	123 ppi	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Tamaño visible, horizontal	52.7 cm	Escala de eficiencia energética	De A a G
Tamaño visible, vertical	29.6 cm	Condiciones ambientales	
Frecuencia digital horizontal	30 - 150 kHz	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Frecuencia digital vertical	48 - 100 Hz		
Dureza de la superficie	3H		
Cobertura sRGB (típica)	99%		

Desempeño		Condiciones ambientales	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
AMD FreeSync *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
Multimedia		Altitud no operativa	5000 - 12191 m
Altavoces incorporados *	✗	Peso y dimensiones	
Cámara incorporada *	✗	Ancho del dispositivo (con soporte)	538.7 mm
Diseño		Largo (con soporte)	181.5 mm
Posicionamiento de mercado *	Oficina	Alto (con soporte)	496.6 mm
Color del producto *	Negro	Peso (con soporte)	5.25 kg
Puertos e Interfaces		Ancho (sin base)	538.7 mm
Concentrador USB integrado *	✓	Profundidad (sin base)	49.7 mm
Versión del concentrador USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Altura (sin base)	315.2 mm
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo C	Peso (sin base)	3.78 kg
Cantidad de puertos USB de tipo C ascendentes	1	Empaquetado de datos	
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB	3	Peso del paquete	7.57 kg
Cantidad de puertos downstream USB tipo C	1	Contenido del empaque	
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Stand incluido	✓
Suministro de potencia USB	✓	Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, USB tipo A a USB tipo C, USB tipo C a USB tipo C
Envío de energía de USB hasta	90 W	Longitud del cable DisplayPort	1.8 m
HDMI *	✓	Sustentabilidad	
Número de puertos HDMI	1	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, TCO
Versión HDMI	2.1	No contiene	Arsénico, Mercurio, PVC/BFR
Cantidad de DisplayPorts	1	Huella de carbono	
Cantidad de salidas DisplayPort	1	Huella de carbono total (kg of CO2e)	187
Versión de DisplayPort	1.4	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	86.394
Salida de auriculares *	✗	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	14.212
HDCP	✓	Emisiones de carbono (uso de energía)	80.971
HDCP versión	1.4	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	5.236
Red		Emisiones totales de carbono, fase sin uso (kg de CO2e)	106.029
Ethernet	✓	Versión PAIA	GaBi version 1, 2024
Ergonomía		Otras características	
montaje VESA *	✓	Cantidad de puertos RJ-45	1
Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm	Certificados de cumplimiento	RoHS
Montaje de pared	✓		
Ranura para cable de seguridad *	✓		



5397184962466



0884116487494



884116487494

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.