

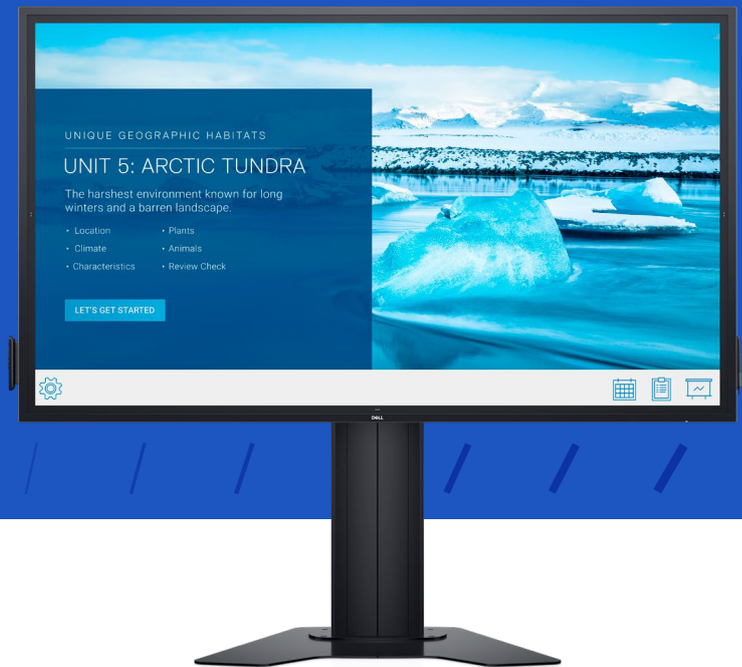
Colaboración a su alcance en calidad 4K

Monitor táctil interactivo Dell 4K de 86" | P8624QT

La empresa de monitores número 1 del mundo*

* Los monitores Dell ocupan el puesto n.º 1 en todo el mundo durante 9 años. Fuente: IDC, "Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker", T1 de 2023. De 2014 a 2022.

Colaboración a su alcance en calidad 4K



Colaboración en tiempo real con este monitor táctil interactivo 4K de 85,6".

Reúna a los equipos

Colabore activamente con el resto del equipo, sin importar si se encuentran en la misma sala o en una ubicación remota, gracias a este fenomenal monitor 4K de 85,6", con funcionalidad táctil de 20 puntos, altavoces dobles de 20 W integrados y lápiz de dos puntas.

Conectividad, configuración y gestión prácticas

Ofrece diversas opciones de conectividad, como USB-C®; es fácil de instalar y permite gestionar la red de forma sencilla.

Exclusivo de Dell e inclusivo para todos

Aproveche la función exclusiva Dell Screen Drop, diseñada para mejorar la accesibilidad de los usuarios que trabajan desde alturas diferentes.

Un toque por encima del resto

Presentaciones sorprendentes

No importa dónde esté o se siente, verá colores uniformes en la pantalla gracias al amplio ángulo de visión que aporta la tecnología In-Plane Switching (IPS).

Claramente cautivador

Disfrute de imágenes y texto en calidad 4K, excepcionalmente nítidos gracias a la tecnología de escalamiento de monitores. Gracias a ComfortView y tratamientos antibrillo y antimanchas, obtenga una mejor capacidad de lectura y experiencia de visualización durante periodos prolongados.

Comodidad todo en uno

Integre de forma fácil y opcional un ordenador Dell OptiPlex Micro, y permita que el equipo de TI seleccione la mejor opción para distintas necesidades empresariales.

Gestione sus espacios de reunión

Al contar con puertos RS232, RJ45 y HDMI CEC, puede usar herramientas de gestión remota para tareas de mantenimiento y control del monitor de formato grande con un sistema de control de red.

Conéctese a la productividad

Convierta el monitor en un centro de productividad gracias a las amplias opciones de conectividad, como HDMI, DP y USB-C (con un suministro de alimentación de hasta 90 W), para gestionar la alimentación, el audio y el vídeo desde una configuración despejada.

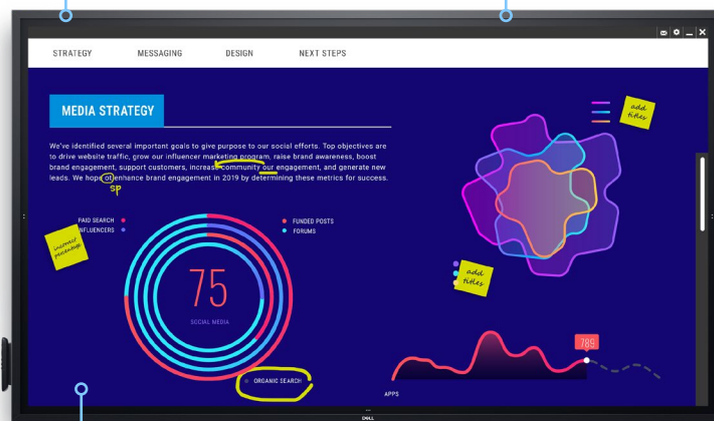
Integración perfecta con las soluciones para espacios de reunión de Dell

Se trata de un monitor táctil interactivo, que se ha sometido a pruebas y validaciones que garantizan su funcionamiento con los ecosistemas de las salas de conferencias al completo, incluyendo audio, vídeo y control de la sala de alta calidad con la tecnología de OptiPlex Micro.

Normas medioambientales ENERGY STAR®

Función exclusiva Dell Screen Drop

Mejore la accesibilidad para usuarios que trabajan con distintas alturas gracias a Dell Screen Drop.¹



Participación instantánea

con la capacidad de 20 puntos táctiles de InGlass™, varios usuarios pueden interactuar con la pantalla al mismo tiempo.

Escriba con estilo

El lápiz de dos puntas, que imita una herramienta de escritura más natural, cuenta con un diseño ergonómico y fácil de sujetar, una punta fina para escribir y un borrador preciso. También se adhiere magnéticamente al lateral de la pantalla, para que nunca lo pierda.

Colaboración a su alcance

Tome notas con la yema del dedo y bórrelas con la palma de la mano. La tecnología que rechaza los toques con la palma de la mano permite a los usuarios apoyar las manos en la pantalla con naturalidad, sin tener que preocuparse por hacer cambios no deseados.

► Haga clic en la imagen o aquí para reproducir el vídeo sobre el monitor táctil interactivo Dell 4K de 86" P8624QT.

Dell Display Manager



Función multitarea mejorada

Organice su pantalla con EasyArrange y guarde los perfiles con EasyArrange Memory.

Navegación sencilla

Comparta un solo teclado, ratón y monitor entre varios PC con el asistente de KVM USB.¹ Cambie rápidamente entre PC con el menú de acceso rápido o las teclas de acceso directo.

Implementación fluida

Gestione su flota de monitores con características automáticas, completas y compatibles con varias herramientas.²

Personalización cómoda

Acceda rápidamente a sus características y funciones favoritas con el iniciador de menú y las teclas de acceso directo.

[Descargar Dell Display Manager](#)

¹ KVM (teclado, vídeo y ratón) solo está disponible en determinados monitores. En monitores que no sean compatibles con KVM USB, una alternativa es la función de fuente de entrada. Puede compartir varias fuentes de entrada en un monitor, pero no puede compartir un teclado y un ratón.

² Herramientas que incluyen SCCM e Intune, y scripts de la interfaz de línea de comandos.



Sostenibilidad de los monitores Dell

Normas medioambientales

Este monitor está diseñado con un 85 % de plástico reciclable tras consumo (PCR)¹ y un 90 % de aluminio reciclado. Asimismo, cumple los estándares medioambientales más recientes, como ENERGY STAR[®].

Embalaje respetuoso con el medioambiente

Los monitores comerciales Dell se envían en embalajes con hasta un 90 % de materiales reciclados.²

Ahorro de energía

Ahorre energía cuando no use el monitor gracias a la función PowerNap³, que atenúa o pone el monitor en modo suspendido mientras no se usa.

¹ Según el peso total de las piezas de plástico del producto. No incluye tarjetas de circuitos impresos, etiquetas, cables, conectores, componentes electrónicos, componentes ópticos, componentes de ESD, adhesivos de componentes EMI ni revestimientos.

² Se aplica a la caja exterior y los materiales de embalaje de acolchado en papel. Datos basados en análisis internos de octubre de 2022.

³ Habilitado por Dell Display Manager.

Accesorios recomendados



Dell OptiPlex Micro

Dell OptiPlex Micro posibilita una experiencia todo en uno al combinarse con el software de conferencias. Hace posible videoconferencias, sesiones con pizarra blanca, presentaciones y otras aplicaciones que pueden ejecutarse directamente en el monitor para ofrecer una experiencia de reunión sencilla de utilizar.



Base microajustable fija para montar la pantalla en la pared X-Large Fusion - XSM1U

Chief ha actualizado la base fija para montar la pantalla en la pared, basándose en las opiniones del personal de instalación y sus observaciones directas en el campo. Han sumado muchas funciones nuevas a algunas de más populares de Fusion, como Centerless shift, ControlZone leveling adjustment and ClickConnect Latching.



Chief X-Large FUSION XPA1UB: carrito para paneles LCD o de plasma

Este carrito móvil FUSION para recursos multimedia dispone de bordes redondeados y elegantes funciones que le otorgan un aspecto más fino y profesional, acorde con los entornos corporativos o de clase.



Soporte grande de pie Fusion de Chief - XFA1UB

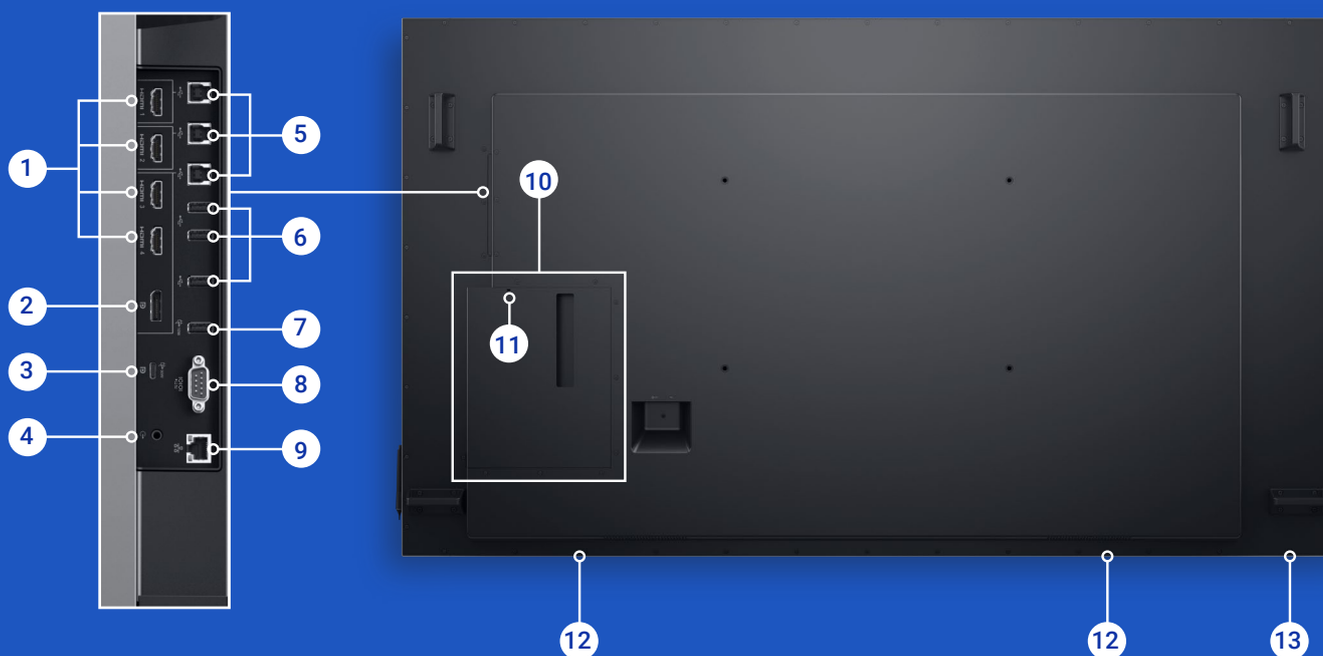
Esta solución de soporte de pie dispone de bordes redondeados y elegantes funciones que le otorgan un aspecto más fino y profesional, acorde con los entornos corporativos o de clase. Una sola persona puede ajustar la altura con la ayuda de una taladradora con una broca hexagonal, sin necesidad de retirar la pantalla.



Logitech Rally Plus ConferenceCam y altavoces

Disfrute de un mejor sonido e imagen con un vídeo de calidad profesional, una claridad de voz incomparable y la automatización de RightSense para mejorar la experiencia de reunión. El sistema audiovisual todo en uno incluye la cámara para conferencias Rally Plus de calidad superior con tecnología óptica Ultra-HD, zoom HD de 15 aumentos, audio modular con dos micrófonos modulares y altavoces, y la tecnología de encuadre automático RightSight.

Puertos y ranuras



- 1** HDMI (4)
- 2** DisplayPort
- 3** USB Type-C y DisplayPort
- 4** Salida de línea de audio¹
- 5** USB 3.1 ascendente (3)
- 6** USB 3.1 descendente (3)
- 7** Puerto de carga USB

- 8** RS232
- 9** RJ45
- 10** Soporte OptiPlex
- 11** Ranura de bloqueo de seguridad
- 12** Altavoces
- 13** Botón de encendido/apagado

¹ El puerto de salida de línea de audio no admite auriculares.

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
MODELO	Monitor táctil interactivo Dell 4K de 86" - P8624QT	GAMA DE COLORES	NTSC de 72 %
TAMAÑO DE IMAGEN VISIBLE (DIAGONAL)	217,427 cm (85,60 pulgadas)	ALTURA SIN SOPORTE	1156,63 mm (45,54")
ÁREA DE PRESENTACIÓN PREDETERMINADA (H x V)	1895,04 x 1065,96 mm (74,60 x 41,97 pulgadas*)	ANCHURA SIN SOPORTE	1982,64 mm (78,06")
TIPO DE PANTALLA	IPS	PROFUNDIDAD SIN SOPORTE	82,8 mm (3,26")
REVESTIMIENTO DE LA PANTALLA	9H, antibrillo y antirreflectante	PESO (SOLO PANTALLA, PARA SOPORTE VESA)	87,0 kg (191,80 libras)
RESOLUCIÓN MÁXIMA PREDETERMINADA	3840 x 2160 a 60 Hz	PESO (CON EL CONJUNTO DE SOPORTE Y CABLES)	88,2 kg (194,45 libras)
ÁNGULO DE VISIÓN	178° vertical/178° horizontal	PESO (CON EMBALAJE)	102,0 kg (224,87 libras)
SEPARACIÓN ENTRE PÍXELES	0,4935 x 0,4935 mm	SEGURIDAD	Ranura de bloqueo de seguridad (candado con cable de venta por separado) (basada en Kensington Security Slot™)
PÍXELES POR PULGADA (PPP)	25	ESTÁNDARES COMPATIBLES	• Monitor certificado ENERGY STAR® • Cumple la directiva RoHS
RELACIÓN DE CONTRASTE	1200:1 (típica)	INTERFAZ DEL SOPORTE DE MONITOR PANORÁMICO	Orificios de montaje VESA (400 x 600 mm)
RELACIÓN DE ASPECTO	16:9	INTERVALO DE TEMPERATURAS	En funcionamiento: de 0 °C a 40 °C (de 32 °F a 104 °F) En reposo: de -20 °C a 60 °C (de -4 °F a 140 °F)
TECNOLOGÍA DE RETROILUMINACIÓN	LED	INTERVALO DE HUMEDAD	En funcionamiento: Del 10 % al 80 % (sin condensación) En reposo: Del 5 % al 90 % (sin condensación)
BRILLO	350 cd/m ² (típico)	ALTITUD	En funcionamiento: máximo 5000 m (16 404 pies) En reposo: máximo 12 192 m (40 000 pies)
TIEMPO DE RESPUESTA	8 ms de gris a gris (típico)	TENSIÓN REQUERIDA	Entrada: De 100 a 240 V de CA / 50 o 60 Hz ± 3 Hz / 7,0 A (máximo) Resultado: De 100 a 240 V de CA / 50 o 60 Hz ± 3 Hz / 2,0 A (máximo)
PREPARADO PARA HDR	N/A	CONSUMO DE ENERGÍA (FUNCIONAMIENTO NORMAL)	0,3 W (apagado) ¹ 0,5 W (en espera) ¹ 170,0 W (encendido) ¹ 430 W (máximo) ² 138,4 W (PON) ³ No aplicable (TEC) ³
CONECTIVIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • 1 DP 1.2 • 1 USB Type-C • 4 HDMI • 3 puertos USB 3.1 descendentes • 1 puerto USB 3.1 descendente, con capacidad de carga BC1.2 • 3 puertos USB 3.1 ascendentes • 1 salida de línea de audio analógica 2.0 • 1 RJ45 • 1 RS232 	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (ESCALA DE A A G)	G 
CAPACIDAD DE AJUSTE	N/A	ELEMENTOS INCLUIDOS	Monitor 1 soporte OptiPlex 1 mando a distancia y baterías (2 AAA) 1 soporte para mando a distancia 2 lápices 3 monturas del cable 2 puntas para lápiz 1 cable de alimentación 1 cable de alimentación para conectar el sistema OptiPlex a la pantalla 1 cable USB Type-C 1 cable HDMI 1 cable DP (DP a DP) 1 cable USB 3.1 ascendente Instrucciones de descarga del software FlatFrog Board Guía de inicio rápido Información ambiental, de seguridad y normativa
PBP/PIP	N/A		
TECLADO, VÍDEO Y RATÓN (KVM)	N/A		
DISPONIBILIDAD DE CONEXIÓN EN CADENA	N/A		
SALIDA DE AUDIO	Sí		
ALTAVOZ INTEGRADO	2 de 20 W		
COMPATIBILIDAD CON DELL DISPLAY MANAGER	Sí		
ESPECIFICACIONES: DETALLES DEL SERVICIO Y ASISTENCIA	Servicio de recambio por adelantado durante 3 años		

1 Según se define en UE 2019/2021 y UE 2019/2013.

2 Brillo máximo y ajuste de contraste con carga máxima de alimentación en todos los puertos USB.

3 PON: consumo de energía del modo encendido, según la definición de Energy Star 8.0. TEC: consumo de energía total en kWh, según la definición de Energy Star 8.0.

Fiabilidad inquebrantable

Como empresa de monitores líder mundial*, estamos orgullosos de nuestro firme compromiso con la calidad y de mantener la máxima satisfacción de los clientes.

Servicio de recambio avanzado

El monitor incluye 3 años de servicio de recambio avanzado¹ para que, en caso necesario, se le envíe un monitor de sustitución al siguiente día laborable durante los 3 años de vigencia de la garantía limitada del hardware².

ProSupport

Amplíe el servicio a la asistencia técnica telefónica especializada 24x7 con la opción de Dell ProSupport³.



* Los monitores Dell ocupan el puesto n.º 1 en todo el mundo durante 9 años. Fuente: IDC, "Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker", T1 de 2023. De 2014 a 2022.

¹ Servicio de recambio avanzado: Dell enviará un monitor de sustitución al siguiente día laborable en la mayoría de los casos, siempre que se considere necesario tras realizar el diagnóstico por teléfono o en línea. Los plazos de envío pueden variar según la ubicación y si el monitor tiene un tamaño de 55" o más. Si la unidad defectuosa no se devuelve, se cobrará una tarifa. Consulte [dell.com/servicecontracts/global](https://www.dell.com/servicecontracts/global).

² Si desea obtener una copia de la garantía del hardware, escriba a Dell USA LP, a la atención de Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682 (Estados Unidos) o visite la página <https://www.dell.com/warranty>.

³ La disponibilidad puede variar. Visite www.dell.com/support para obtener información detallada. En algunos países, el horario del soporte local puede variar. Es posible que la asistencia ofrecida fuera del horario laboral local se proporcione en un idioma distinto al local.

Las especificaciones técnicas pueden cambiar sin previo aviso. La disponibilidad de los productos varía según el país. Póngase en contacto con el representante de Dell para obtener más información.

© 2024 Dell Inc. o sus filiales. Todos los derechos reservados. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC y otras marcas comerciales pertenecen a Dell Inc. o sus filiales. Otras marcas comerciales pueden pertenecer a sus respectivos propietarios. USB Type-C® y USB-C® son marcas registradas de USB Implementers Forum.