



D8600

Pizarra interactiva

Dar presentaciones y colaborar con confianza

- ✓ Comparte ideas más grandes en una pantalla táctil de 86"
- ✓ Impresiona con una resolución de resolución 4K
- ✓ Conecte laptops y dispositivos smart
- ✓ Trabaje en colaboración y empodere a los empleados mientras protege los datos de propiedad

SOLICITAR COTIZACIÓN



Pantalla táctil

| | |
|--------------------------------------|--|
| Tamaño del panel | Diagonal: 86 "de ancho (2,184.4mm) |
| Tipo de visualización | Pantalla de cristal líquido |
| Iluminar desde el fondo | Sistema de led |
| Área de visualización efectiva W x H | 75.68 "x 43.03" (1922.3 x 1093 mm) |
| Resolución | Máximo: 3,840 x 2,160 dpi (4K) |
| Color de pantalla | Máximo: Más de 1.07 mil millones de colores. |
| Brillo | Máximo: 410 cd / m ² . |
| Relación de aspecto | 58139.99999999999 |
| Relación de contraste | 1,200: 1 |
| Tamaño de píxel | 0.494 x 0.494 mm |
| Response Speed | 8 - 12 ms (Gris a Gris, Av.) |
| Ángulo de visión HV | 178 ° / 178 ° |
| Orientación de pantalla | Landscape |

Sensor táctil

| | |
|-------------------------------|---|
| Tecnología | Sentido de las sombras |
| Puntos de contacto | Independiente: 10 |
| Solicitud de bolígrafo táctil | > = 10 mm |
| Exactitud | +/- 2 mm (más del 90% del área) |
| Sistema operativo | Multi-touch (hasta 10): Windows® 7, 8, 8.1, 10 Single Touch: Windows® 7, Mac® OS 10.6+ |
| Touch Output | USB 2.0 (Tipo B) |
| Vidrio de protección | Pretratamiento antirreflejo de 4 mm de espesor. |

General

| | |
|----------------------------------|---|
| Entrada de video | Unidad de visualización: Mini D-SUB15pin, DisplayPort (HDCP), HDMI (HDCP), DVI-D (HDCP) |
| Salida de vídeo | Displayport x 1 |
| Entrada de audio | Línea de 3,5 mm en Jack x 1 (para VGA, DVI) |
| Salida de audio | Clavijas (R + L) y terminales para altavoces de 10W + 10W |
| Interfaces | USB 2.0 TIPO B x 1 para control táctil |
| Dimensiones A x P x H | 78.97 "x 4.96" x 47.24 "(2,009 x 126 x 1,200 mm) |
| Peso | 268.4 lbs. (122 kg) |
| Fuente de alimentación | 100 - 240 V, 50/60 Hz |
| Funciones mejoradas | RS232 Control Daisy Chain, Modo de imagen (incluido el modo de luz azul baja), Luz de fondo, Contraste adaptativo (Control de atenuación), Brillo, Croma, Fase, Nitidez, Temperatura de color, Agudos, Bajos, Balance, Volumen, Silencio, Altavoz, Fuente de audio, Imagen en imagen, Imagen por imagen, Aspecto, Pantalla de ajuste, Función táctil, Idioma, Ahorro de energía, Configuración de control, Configuración de control táctil, Establecer ID de monitor, Funciones avanzadas, Información |
| Función de compartir a distancia | Hasta 20 pizarras interactivas y sistemas de proyector Hasta 50 dispositivos remotos (ipad, Android y PC) |
| Operación remota de la PC | Sí |
| Otro | El brillo dependerá del modo de entrada y otros ajustes de imagen. El nivel de brillo disminuirá con el tiempo. USB con software de seguridad o antivirus instalado no es compatible. La función de intercambio remoto requiere una licencia remota. Se requiere licencia remota para reuniones colaborativas. Para el montaje en la pared, use un soporte VESA 400x400 estándar (no suministrado por Ricoh). Vía intranet, velocidad de línea requerida: Min. 200Kbps, recomendado a más de 512Kbps. Para conocer la disponibilidad de modelos, opciones y software, consulte a su proveedor local de Ricoh. |

Especificaciones del controlador

| | |
|---------------------|---|
| Tipo | Negocio |
| CPU | Intel® Core i5 4590T 2.1GHz |
| Sistemas operativos | Windows® Embedded Standard 8 (64 bits) |
| SSD | SSD: 64 GB HDD: 500 GB |
| RAM | 8 GB 16 GB |
| Interfaces | VGA, salida HDMI, entrada de micrófono (3,5 mm), salida de altavoces (3,5 mm) |
| Conexión de red | LAN cableada: 10BASE-T / 100BASE-T / 1000BASE-T |

Datos ambientales

| | |
|-----------------------|---------------|
| El consumo de energía | Menos de 510W |
| Modo de espera | Menos de .5W |



Venta - Renta - Copiadoras, Impresoras, Multifuncionales inteligentes, impresoras de prendas, Impresoras de hoja cortada (hoja suelta) Impresoras de producción, Impresoras digitales, Impresoras de formato amplio, Impresoras para Mapas y Planos, Cámaras fotográficas, Proyector y Pantallas interactivas RICOH. Software, Tinta y Tóner, Insumos, Refacciones y Mantenimiento para equipos de la marca Ricoh. Además centro de copiado e impresión digital con equipos Ricoh en la ciudad de León, Gto. México.

Bldv. Paseo de Jeréz 316, Col. Jardines de Jeréz. C.P. 37530, León, Guanajuato México.

Sucursales en las ciudades de Irapuato, Querétaro y Zacatecas México.

CONTACTO

www.ricohleon.com.mx

Ricoh León: * Algunos de los equipos, módulos opcionales, software, accesorios o repuestos indicados pudieran no estar disponibles, contáctenos para confirmar existencias o tiempo de entrega. Si el equipo aquí indicado u otro, lo requiere en renta, tome en cuenta que no todos los modelos tienen la opción de renta, contáctenos para verificar si el modelo solicitado está disponible para renta y también si esta opción está disponible en su ciudad o pueblo de residencia dentro de nuestra zona de influencia: León, Irapuato, Querétaro o Zacatecas México. El servicio técnico lo damos solo a equipos de la marca RICOH y solo en nuestra zona de influencia. Al utilizar nuestro formulario de contacto para enviarnos alguna consulta, solicitud de cotización u otro, deberá completar todos los campos con sus datos verídicos, si deja campos en blanco o si escribe datos incompletos, erróneos o textos sin sentido o en otro idioma diferente al español, es posible que nuestro sistema anti-spam lo detecte y lo bloquee y no recibiremos su mensaje y si acaso lo recibiéramos, no lo atenderíamos por considerarlo spam o mensaje falso. Los equipos se muestran con características o módulos opcionales, por lo que al solicitarnos una cotización, pídala como equipo básico o con uno o más módulos opcionales. Las imágenes son solo para propósitos ilustrativos y pueden variar con los modelos reales, particularmente si se le adicionan módulos opcionales.

Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus propietarios respectivos. El contenido de este documento, y la aparición, características y especificaciones de productos y propietarios respectivos están sujetos a cambios de vez en cuando sin previo aviso. Los productos se muestran con características opcionales. Si bien se ha tenido cuidado para asegurar la exactitud de esta información, Ricoh no hace ninguna representación o garantías sobre la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en el presente documento, y no será responsable de los errores u omisiones en estos materiales. Los resultados reales pueden variar dependiendo del uso de los productos y servicios de Ricoh, así como las condiciones y los factores que afectan el rendimiento. Las únicas garantías de los productos y servicios de Ricoh son como se establecen en las declaraciones de garantía expresadas que los acompañan.