



HP SignagePlayer mp8200

Llame la atención

Diseñado para la señalización digital, este potente reproductor de medios está listo para impulsar sus comunicaciones para captar la atención de los clientes.



HP recomienda Windows® 7.

Pequeño, pero potente

Este pequeño pero poderoso reproductor de medios se ha optimizado para que funcione con el último software de gestión de medios de contenido de señalización digital para brindar un funcionamiento uniforme y de confianza en aplicaciones de señalización digital exigentes. Se entregan con un sistema operativo Windows® Embedded Standard 7 ajustado para señalización digital y listo para implementarse en el campo, el HP SignagePlayer mp8200 permite una instalación fácil y sin problemas. Cuando se empareja con software de señalización digital, HP SignagePlayermp8200 tiene la tecnología que necesita para captar la atención de su cliente y crear impresiones memorables. Utilice el HP SignagePlayer mp8200 para ayudar a aumentar las ventas y mejorar la eficacia de sus comunicaciones.

Optimizado para señalización digital

HP SignagePlayer mp8200 está optimizado específicamente para medios de señalización digital y diseñado para ciclos de trabajo exigentes de señalización digital. Diseñado con la poderosa tecnología Intel® Core™1, HP SignagePlayermp8200 tiene toda la potencia que necesita para ejecutar de forma convincente contenido de señalización digital. Preinstalado con sistema operativo Windows® Embedded Standard 7, HP SignagePlayer mp8200 está listo para la implementación en su entorno de señalización digital.; HP SignagePlayer mp8200 de manera elegante, sencilla y segura en la parte posterior de una pantalla de señalización digital HP2. Los gráficos ATI Radeon discretos opcionales ofrecen la potencia adicional para satisfacer los requisitos dinámicos de contenido más exigentes. Las redes inalámbricas opcionales proporcionan flexibilidad y facilidad de instalación.

Tecnología de confianza

Certificación de los proveedores líderes del software, HP colabora con las mejores empresas de software en el sector para certificar el HP mp8200 por su rendimiento fiable al reproducir contenido de señalización digital complejo.; Con más de 20 años de experiencia empresarial en ingeniería informática y de pantalla y el catálogo más amplio del sector en soluciones de alto rendimiento para empresas de cualquier tamaño, el HP SignagePlayer mp8200 está diseñado para entornos comerciales exigentes durante las 24 horas los siete días de la semana y dispone de las últimas aplicaciones de señalización digital, para que pueda centrarse en su negocio y no en su tecnología. Respaldada por una garantía limitada de 3 años y el soporte técnico a nivel mundial de HP, su HP SignagePlayer está listo para trabajar cuando usted está.; Para obtener más información sobre HP SignagePlayer mp8200 o las soluciones de señalización digital HP, visítenos en www.hp.com/go/digitalsignage.



ESPECIFICACIONES

Formato	Computadora de escritorio Ultra-slim
Sistema operativo	Windows® Embedded Standard 7 original
Procesador	Procesador Intel® Core™ i5-2400S (2,50 GHz, 6 MB de caché, 4 núcleos); Procesador Intel® Core™ i3-2100 (3,10 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos)
Chipset	Intel® Q67 Express
Soportes extraíbles	DVD-ROM SATA plana
Gráficos	Gráficos Intel HD 2000/3000 integrados; ATI Radeon HD 5450 (512 MB); Adaptador HP DisplayPort a DVI-D; Adaptador HP DisplayPort a HDMI; Adaptador HP DisplayPort a VGA
Audio	Audio de alta definición con códec Realtek ALC261 (todos los puertos son estéreo)
Comunicaciones	Placa Intel 82579LM GbE integrada Conexión inalámbrica Intel 802.11 b/g/n (opcional)
Puertos y Conectores	10 USB 2.0; 1 teclado PS/2; 1 ratón PS/2; 1 VGA; 1 DisplayPort; 1 entrada de micrófono; 1 conector de auriculares de audio; 1 entrada de línea; 1 salida de línea de audio; 1 RJ-45
Dispositivos de entrada	(Opcional) teclado estándar de HP (PS/2 o USB) o teclado USB de HP BG1650 o teclado USB Smartcard de HP (Opcional) Ratón PS/2 de HP de 2 botones con rueda de desplazamiento o ratón óptico USB de HP de 2 botones y desplazamiento
Seguridad	Módulo de plataforma segura (TPM) 1.2; Seguridad estricta (vía BIOS); Inhabilit. de puerto SATA (vía BIOS); Bloqueo de unidades; Activación/desactivación de puerto de serie, paralelo, USB (vía BIOS); Control de arranque/escritura de soportes extraíbles; Contraseña de encendido (vía BIOS); Contraseña de configuración (vía BIOS); Sensor de cubierta HP; Admite candados para chasis y dispositivos de bloqueo de cables
Dimensiones	25,2 x 25,4 x 6,6 cm
Peso	A partir de 3,1 kg
Alimentación	Fuente de alimentación externa de 135 W 87% de eficiencia – PFC activo (para gráficos integrados) Fuente de alimentación externa de 180 W 87% de eficiencia – PFC activo (para gráficos discretos)
Soluciones de ampliación	1 MXM; 1 PCIe mini Uno de 6,35 cm (2,5")
Garantía	Protegido por HP Servicios, incluida una garantía estándar 3-3-3 que ofrece 3 años de servicio a domicilio y 3 años de servicio con respuesta al día siguiente laborable para piezas y mano de obra. Los términos y condiciones varían de un país a otro

Para obtener más información, visite www.hp.com/eur/pos

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.

Es posible que este sistema deba actualizarse y/o adquirir por separado el hardware y/o una unidad de DVD para instalar el software Windows 7 y aprovechar al completo su funcionalidad. Consulte <http://www.microsoft.com/windows/windows-7/> para obtener más detalles. El disco de Windows 7 Professional puede incluirse de forma opcional para futuras actualizaciones. Para realizar una actualización inversa, el usuario final debe ser una empresa (incluidas estatales o instituciones educativas) y se espera que solicite anualmente al menos 25 sistemas de clientes con la misma imagen.

Intel, Core y Pentium son marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Microsoft, Windows y Windows Vista son marcas comerciales del grupo de empresas de Microsoft. Windows Vista® es una marca comercial o una marca comercial registrada de Microsoft Corporation en EE.UU. y en otros países.

4AA3-6952ESE. Octubre 2011



Accesorios y servicios

3 años, 4 horas, mismo día in situ, de 9 a 5



En las siguientes 4 horas a su llamada, recibirá la visita de un técnico cualificado de HP in situ si HP no puede resolver su problema a distancia, durante 3 años.

Nº de producto: U4863E