

Virtua[®]

Medical Disc Publisher

ES - Español

Visión general

losCodónica Virtua Medical Disc Publisher ofrece una velocidad, eficiencia y facilidad de uso excepcionales en una grabadora de discos automática. Este innovador dispositivo médico es un dispositivo de red compatible con DICOM que puede grabar y etiquetar simultáneamente varios estudios médicos en CD y DVD. El diseño compacto de Virtua presenta un procesador integrado avanzado, manejo robótico de discos y una interfaz de pantalla táctil fácil de usar que optimiza el flujo de trabajo y la productividad. La impresora incorporada produce brillantes etiquetas de disco a todo color que incluyen datos demográficos del paciente y la dirección y el logotipo de la instalación para marketing. Los clientes pueden crear sus propias etiquetas personalizadas o utilizarCodónica servicio de diseño de etiquetas de disco ofrecido exclusivamente a nuestros clientes.

Características y beneficios

- Registra automáticamente los estudios de los pacientes sin ocupar su estación de trabajo o los recursos de los empleados
- Creación y etiquetado de discos a pedido directamente desde estaciones de trabajo de modalidad
- Los estudios se pueden ver cómodamente desde un disco en una estación de trabajo utilizando uno o más

Visores DICOM, visores especializados y / o visores OEM personalizados *

- Los informes estructurados HL7 y DICOM se pueden recibir y hacer coincidir con el estudio de un paciente, lo que permite grabar tanto el informe como el estudio juntos en el mismo disco **
- La pantalla táctil intuitiva convierte a los principiantes en expertos en minutos
- La interfaz de usuario está disponible en varios idiomas
- El archivo programado registra automáticamente todos los estudios en un disco para realizar copias de seguridad / recuperación ante desastres. También registra un historial completo de todas las actividades de archivo en cada disco **

- El diseño compacto permite una ubicación fácil
 - Cumple con los estándares de la industria, incluidos DICOM parte 10, IHE PDI y registros de auditoría para el cumplimiento de HIPAA
- * no todos los visores son estándar
- ** característica opcional

Especificaciones

Entradas de medios: dos bandejas de entrada de 50 discos

Salida de medios: una bandeja de salida de 25 discos

Unidades ópticas: dos unidades de CD / DVD

Grabable Formatos: CD-R, DVD-R

Tecnología de impresión de etiquetas: inyección de tinta

Resolución de impresión: hasta 4800 ppp

Cartucho de tinta: un cartucho tricolor

Interfaz de usuario: pantalla táctil LCD integrada / desmontable de 15 "

y acceso remoto al navegador web

Rendimiento:*** Hasta 30 CD por hora, 15 DVD por hora

Procesador: Intel® Celeron® G3900

Memoria: 4 GB

Almacenamiento de datos: 120 GB

Interfaz: 10/100 Base-T / Gigabit Ethernet (RJ-45)

Protocolos de red: DICOM Store SCP (hasta 24 conexiones simultáneas)

Consulta / recuperación DICOM (opcional)

Servidor web HTTP (para control y configuración remotos)

Smart Drive: unidad flash USB para almacenar datos de configuración

Energía: Entrada universal: 100-240 VCA, 50/60 Hz, 300 VA (potencia nominal)

Dimensiones: 26,7" (67,8 cm) de alto, 19,2 " (48,6 cm) de ancho, 26,7" (67,8 cm) de largo

Peso: 60 libras. (28kg.)

Regulatorio: Cumplimiento total de dispositivos médicos que incluyen Clase 1 FDA y Clase I

MDR 2017/745 / EU (CE), GMP / QSR, ISO 13485: 2016 / NS-EN ISO 13485: 2016,
Seguridad eléctrica IEC 60601-1 Ed. 3.1 y EMC / EMI: FCC Clase B e IEC 60601-1-2: Ed. 4
para instalaciones sanitarias profesionales

*** basado en un estudio clínico típico y una configuración de red