

MARCA



RAYOS X ESTACIONARIO

MARCA: ITALRAY
MODELO: RAD ROOM

CÓDIGO DE COMPRA:
ITRRAY001

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Radiográfica aplicaciones.
- 50 kW versión disponible.
- Pixel CP se puede conectar a hasta 5 receptores de rayos X diferentes
- Capacidad de salida 150 kV, depende del modelo.
- Diseño más pequeño, más ligero y modular
- Salida dosis constante debido a kV y regulación mA durante exposiciones
- Controles de fácil manejo
- Pantalla LCD grande para la visualización de APR y técnica.
- 1024 programa anatómica técnicas de examen disponibles en varios idiomas y se corrige fácilmente mediante la consola del operador.
- Ajuste exacto y preciso de los factores radiográficos: kV / MA / MS (Tres puntos técnica).
- Parte del cuerpo del paciente Espesor modo.
- Programada para la operación de abril, con control manual de factores técnicos.
- Configuración del sistema fácil de usar.
- Consola de control del operador disponible con símbolos o textos internacionales.
- Extensas autodiagnóstico con el operador de mensajes rápidos
- Las selecciones de tiempo y mA / mAs son las normas IEC.
- Ondulación baja kV a maximiza la calidad de la imagen que proporciona un rendimiento potencial constante a una fracción del costo de los modelos más caros.
- La calibración automática del tubo.

ITALIA



PAÍS DE PROCEDENCIA

CERTIFICADOS:  ISO 13485 / ISO 9001



IMPORTADORA TAMIVA
INSUMOS Y EQUIPOS MEDICOS

MARCA

ECORAY



RAYOS X ESTACIONARIO

MARCA: ECORAY
MODELO: HF-525

CÓDIGO DE COMPRA:
ECORAY001

DESCRIPCIÓN

El HF-525 es un sistema radiográfico generador asequible y confiable diseñado para brindar flexibilidad y un uso amigable en todos los procedimientos radiográficos generales. También se puede configurar a la medida de sus requisitos clínicos específicos, incluidos el tórax, la columna vertebral, esquelético completo, abdominal, urológico y estudios.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Diferentes tipos de generadores de alto rendimiento basados en su propia tecnología de alta frecuencia.
- La mesa de 4 vías es suave y flota sin esfuerzo y consta de una estructura resistente
- Con contrapeso total, el soporte tubular montado en el piso puede viajar junto con el riel y girar 360 grados para cualquier proyección axial.
- Soporte bucky de pared con bloqueo electromagnético para un fácil posicionamiento
- Panel de control de superficie plana fácil de usar.
- Programación anatómica (APR) por morfología, vista y parte del cuerpo (APR Reprogramable)
- Diseño modular que ahorra espacio para adaptarse a prácticamente cualquier entorno clínico.

KOREA



PAÍS DE PROCEDENCIA



A PEDIDO / SIN STOCK



IMPORTADORA TAMIVA
INSUMOS Y EQUIPOS MEDICOS

MARCA

ECORAY



RAYOS X PORTÁTIL

MARCA: ECORAY
MODELO: ULTRA 200

CÓDIGO DE COMPRA:
ECORAY001

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RAYOS X PORTÁTIL

- Potente generador de 20kW con condensadores ULTRA integrados que proporciona máx. 125kV / 300mA para varios exámenes de rayos X.
- Punto focal 0.6 / 1.3mm puntos focales dobles.
- Alimentación 100~240VAC (50/60Hz).
- Rango kV 40-125 kV (paso de 1 kV).
- Rango de mAs 0.5mAs - 206mAs.
- Inversor de alta frecuencia controlado por microprocesador.
- La pantalla táctil superior muestra SID automático (sensor ultrasónico), APR y varias funciones.
- Puede ajustar los parámetros de radiación (kV, mAs) en la pantalla táctil.
- Tubo de rayos X Canon / E7846.
- Máxima velocidad de enfriamiento del ánodo 250W.
- Lámpara LED de más de 130 lux.
- Movimiento de 180° lateral de la cabeza.
- Peso neto 250kg
- Tamaño (ancho x largo x alto): 712 x 998 x 1,459 mm.

KOREA



PAÍS DE PROCEDENCIA

CERTIFICADOS:  AGEMED / CE / ISO 13485



IMPORTADORA TAMIVA
INSUMOS Y EQUIPOS MEDICOS

MARCA

rayence

FLAT PANEL



MARCA: RAYENCE
MODELO: 1717WCC/WGC

CÓDIGO DE COMPRA:
A PEDIDO / SIN SOTCK

DESCRIPCIÓN

- Funcionalidad fiable teniendo en cuenta el uso.
- Alta resolución con dosis bajas.
- Alta sensibilidad e imagen nítida a dosis bajas.
- Ventana OLED iluminada que indica el estado del detector.
- Tiempo de previsualización de la imagen ≤ 2 seg.
- Almacenamiento de imágenes : 1.300 imágenes.
- Solución de alta fiabilidad.
- Protección avanzada contra golpes, vibraciones y arañazos (soporta hasta 300 kg).
- Equipada con una función fácil de usar.
- Fácil sincronización: No necesita conexión eléctrica con el generador.
- Easy Drive : Las imágenes de rayos X adquiridas se pueden ver en cualquier dispositivo móvil
- Especificación
- Tipo de sensor a-Si TFT
- Centelleador CsI / GOS
- Matriz total de píxeles (píxeles)
127: 3328 x 3328 - 140: 3072 x 3072
Área activa (mm) 127: 422.7 x 422.7 - 140: 430.1 x 430.1
- Paso de píxeles (μm) 127 / 140
- Frecuencia de imagen (fps) N/A (estática)
- Rango de energía (kVp) 40 ~ 150
- Resolución (lp/mm) 127 : 3.9 140 : 3.5
- Conversión A/D (bits) 14 / 16 bits
- Interfaz de datos GigE 802.11a/g/n/ac
- Dimensiones (mm) 460 x 460 x 15
- Peso (kg) 3.5 (batería incluida)

KOREA



PAÍS DE PROCEDENCIA



IMPORTADORA TAMIVA
INSUMOS Y EQUIPOS MEDICOS