

INTEGRACION **Isuite**

Quirófanos

preparados para el futuro

Enrutamiento de vídeo 4K y compatibilidad para 8K o más modular, escalable y con capacidad de actualización. Plataforma para el crecimiento futuro, Funcionalidad Plug and Play para establecer una conexión óptima con sus dispositivos.

Diversas opciones de instalación

Para obtener más información sobre el sistema de integración de Connected OR IP, póngase en contacto con su representante de Stryker o visite www.stryker.com.



Experiencia **personalizada de sala de operación**

El Stryker iSuite proporciona un entorno personalizado e integrado, diseñado para conectar su sala de operación especializada a través del espectro de procedimientos mínimamente invasivos que requieren soluciones avanzadas de imagen e infraestructura.



Este documento es sólo para uso de profesionales de la salud. Los cirujanos siempre deben usar su juicio clínico profesional para decidir si usan o no un producto en particular en el tratamiento de un paciente. Stryker no ofrece ninguna asesoría médica y recomienda a los cirujanos estar enterados en el uso del producto antes de utilizarlo en cirugía. La información presentada es para demostrar un producto de Stryker. Los cirujanos deben siempre consultar el folleto incluido en el producto, la etiqueta de producto y/o las instrucciones de uso incluyendo las instrucciones de limpieza y esterilización (si aplica) antes de usar cualquier producto Stryker. Es posible que algunos productos no estén disponibles en todos los mercados, ya que la disponibilidad de productos está sujeta a las legislaciones y/o prácticas médicas vigentes en cada mercado. Los productos que no se encuentran referenciados con su registro invima, no se encuentran disponibles en Colombia. Por favor contacte a su representante de Stryker Local si tiene preguntas sobre la disponibilidad de productos Stryker en su área. Todas las marcas registradas son marcas registradas de sus respectivos propietarios o poseedores.



Av. Manuel Olgún 325, Int. 1006 - Santiago de Surco



Central Telefónica 700 2222



Servicio al cliente 700 2208



ventas@rocaperu.com



www.rocaperu.com



isuite

Diseño. Equipe. Conecte

stryker



Transforme su Quirofano

We are
DRIVEN



LÁMPARAS (STRYKECAM)

Cámara incorporada a la lámpara StrykeCam HD

Diseñadas para mejorar la visibilidad

Configuradas según sus necesidades

Mayor control

La cámara incorporada a la lámpara StrykeCam HD produce una señal HD de 1080p que ofrece una imagen de calidad que puede emplearse en gran variedad de aplicaciones en el quirófano.

Con una extraordinaria capacidad de zoom óptico de 20x, permite visualizar imágenes HD distintivas allá dónde se requieran imágenes quirúrgicas. Desde la grabación hasta la transmisión de un procedimiento, nuestra cámara StrykeCam HD ofrece una visión con un detalle impecable.

BRAZOS

Brazo para monitor LSM3

- Manija con interruptor de presión para mejorar el control y la seguridad
- Protecciones laterales para mejorar la durabilidad del montaje
- Brazo motorizado o manual para facilitar el movimiento y ubicación precisa



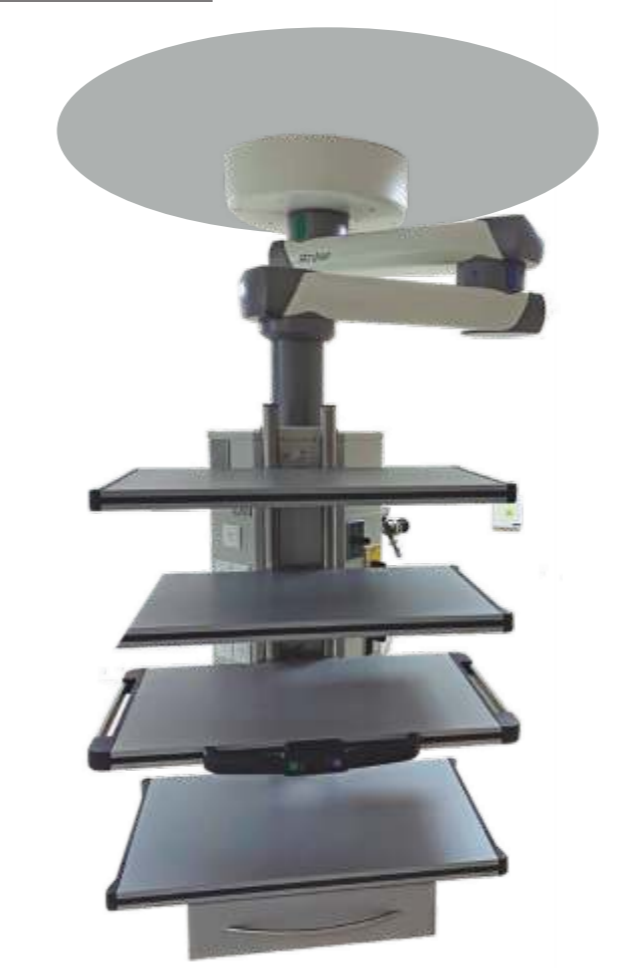
Pacientes y personal de enfermería.

FÁCIL LIMPIEZA - ALTA HIGIENE

Los sistemas MediBoom® y Medi-Lift han sido diseñados con las superficies lisas que facilitan la limpieza de los sistemas, garantizando alta higiene en las áreas de aplicación tanto para usuarios como para pacientes.

Facilidad de movimiento

Es probable que MediBoom® y MediLift tengan los más innovadores cojinetes para unidades de brazos de techo en el mercado. Se pueden mover cargas de hasta 1000 kg, con sistemas optimizados para reposicionamiento suave del sistema.



Operon D850

Versatilidad para adaptarse a cualquier demanda de posicionamiento del paciente, si el procedimiento se lleva a cabo de pie o sentado. La mesa Operon D850 proporciona un excelente rango de ajuste en altura, desde 575 mm a 1180 mm con un deslizamiento longitudinal de 430 mm se ajusta fácilmente a cualquier nivel de trabajo deseado.

Operon D820

La mesa de cirugía Operon D820 tiene un rango de ajuste de altura de 635 mm a 1075 mm, con un deslizamiento longitudinal motorizado de 430 mm. La capacidad de peso de 454 Kg ** en cualquier articulación.

** Capacidad de peso de orientación normal de 280 Kg cuando el ángulo de Trendelenburg es mayor a 15 grados.

