

## - Estación de Anestesia / Mindray WATO EX-30



La potente revisión de datos admite tendencias de 24 horas para eventos de alarma. Además de los parámetros de monitorización integrados, también proporciona una monitorización externa opcional que cubre el flujo lateral de EtCO<sub>2</sub> y determinación de agentes anestésicos.

### Rendimiento más allá de tus expectativas

La precisión mejorada con la nueva plataforma digital disfruta del máximo rendimiento en todas las etapas de la anestesia. Las características innovadoras mejoran la estabilidad de la anestesia y proporcionan a los clientes un valor añadido.

### Características

La máquina de anestesia WATO EX-30 es apta para la anestesia general en una amplia gama de pacientes de quirófano, desde niños a adultos. Con un funcionamiento estable, un diseño de seguridad avanzado, un rendimiento fiable y una interfaz intuitiva, proporciona a los usuarios clínicos mediciones de monitorización básica en una pantalla LCD de 8.4" en color con hasta 3 formas de onda. Además de los modos de ventilación básicos, VCV y PCV, también ofrece modos opcionales como SIMV y PS, aplicables a la respiración espontánea de los pacientes.

### • FUNCIONES EXTRA

- Varios modos de visualización seleccionables en una pantalla LCD en color.
- Moderno y ergonómico diseño.
- Respirador controlado electrónicamente y de accionamiento neumático.
- Permite su combinación con hasta 2 vaporizadores.
- En la serie EX-30, el VC mínimo se reduce a 20 ml, con lo que es apto para niños y adultos sin necesidad de cambiar el circuito de respiración.
- Módulo externo para la medición del flujo lateral de EtCO<sub>2</sub> y AG.
- Se adapta a aplicaciones versátiles, especialmente anestésicas de flujo bajo.
- Compatible con monitores de paciente de Mindray con un kit de montaje

