



ECÓGRAFO MYLAB™ X1

MyLab™X1 permite realizar exámenes en todas partes gracias a su construcción ultraligera y capacidad de conectividad total.

Examina de forma rápida y sencilla gracias a una pantalla táctil controlada por gestos.

Características

Portabilidad

Tamaño compacto y peso ultraligero (<3kg). Puede moverse rápidamente entre diferentes ubicaciones y así aumentar la atención a los pacientes.

Flujo de trabajo intuitivo

Con MyLab™X1 puede gestionar sus exámenes diarios de forma rápida y sencilla gracias a la pantalla táctil basada en gestos.

Facilidad de limpieza

Se puede limpiar por completo gracias a sus materiales duraderos de alta calidad que garantizan la compatibilidad con una amplia gama de agentes desinfectantes.



Batería de larga duración

Tiempo de funcionamiento prolongado. Escanea hasta 1,5 horas y 4 horas en modo de espera.

Solución completa de conectividad

La amplia opción de conectividad, le permite enviar, recibir, y compartir datos de pacientes y estar siempre conectado.

Tiempo de reacción rápido

Start-up en menos de 30". - Arranque desde stand-by en 1". - Apagado en 3".

Gestos inteligentes e intuitivos

Los gestos inteligentes e intuitivos garantizan la facilidad de uso gracias a una interfaz completamente táctil. La amplia pantalla de 13,3" es totalmente compatible con guantes.

Aplicaciones Clínicas

MSK

Fisioterapia, medicina deportiva, reumatología, neurología.

Entornos peri-operatorios

Anestesia, quirófano, sala de inducción, sala de postoperatorio.

Atención primaria de emergencia

Primeros cuidados, sala de urgencias, cuidados intensivos.

Medicina general

Medicina interna, medicina familiar, centros privados.

Peso	2,7 kg
dimensiones de la pantalla	13,3"
Sondas	Cvx/lin/pa/microC/endo
Frecuencia	18 MHz
PW/CW	✓
Directional pwr	✓
Duplex/triplex	✓



Sondas

Nombre	Tipo	Frecuencia
C62B	Convexo	2~6 MHz
C83B	Micro convexo	3~8 MHz
L154BH	Lineal	4~15 MHz
L187BH	Lineal alta frecuencia	7~18 MHz
P42B6	Phased array	2~4 MHz
E94B	Endovaginal	4~9 MHz