



the difference is clear

Vitalograph ALPHA

Espirometría efectiva - pura y simple

- Unidad de escritorio - todo en uno
- Fácil de usar
- Pruebas rápidas y a bajo costo
- Pantalla color clara y brillante
- Neumotacógrafo de Fleisch de precisión
- Mide VC, FVC, FEV₁, Rel. FEV₁, PEF, FEF_{25-75%} y más
- Visualización en pantalla de curvas volumen/tiempo y flujo/volumen
- Guarda múltiples pruebas pre para las siguientes pruebas post
- Puerto para tarjeta de memoria extraíble Compact Flash
- Presenta la información de prueba en formato claro y de fácil lectura
- Conexión a PC, via USB, con software de generación de informes
- Impresora rápida y silenciosa que imprime 140 pruebas por rollo
- Alimentación con batería y enchufe con batería integrada para pruebas fuera de establecimiento
- Reloj de tiempo real
- Cabezal de flujo autoclavable
- Función para verificaciones de precisión por el usuario
- Selecciona automáticamente la mejor prueba
- Incluye bolso de transporte estilizado

Vitalograph es líder mundial en brindar equipos de diagnóstico respiratorio de excelente calidad, servicios de pruebas clínicas y servicios de equipos médicos. Con la herencia de medio siglo en ser pioneros en la excelencia, Vitalograph continúa realizando valiosas contribuciones para un cuidado médico efectivo y una mejor calidad de vida.





the difference is clear



Especificaciones Técnicas:

Producto: Espirómetro ALPHA

Modelo Número: 6000

Tamaño: 300 x 250 x 75mm

Peso: 2kg neto

Parámetros Medidos:

Varían según la variante de país

Rango de Temperatura de Operación:

Límites ATS/ERS: 17 - 37°C,

Límites de Diseño: 10 - 40°C

Voltaje/Frecuencia: 110-250V~50/60Hz

Principio de Detección de Flujo:

Neumotacógrafo tipo Fleisch

Detección de Volumen: Muestreo por

integración de flujo @ 100Hz

Precisión al operar en Condiciones de

Rango de Temperatura de Operación:

Flujo +/- de 10% a 5%, Flujo Máx. +/-16L/seg,

Flujo Min. +/-0.02L/seg

Precisión en Volumen: Mejor que +/-3%

Máximo Volumen Mostrado: 10 L

Máxima Duración de Prueba: 90 segundos

Impedancia al Flujo: <0.1kPa/L/s @ 14L/s.

Cumple con ATS/ERS 2005

Impresora: Térmica

Normas de Performance: ATS/ERS 2005 e

ISO 26782:2009, ISO 23747:2007

Normas de Seguridad: IEC 60601-1:2005

Normas de Seguridad Médica: Directiva de Equipos Médicos 2007/47/EC

Diseñado y Fabricado Bajo: ISO 13485:2003, FDA 21CFR820, CMDR

Comunicaciones: USB y Compact Flash

UK Sales

Vitalograph Ltd.

Maids Moreton Buckingham MK18 1SW England

Tel: 01280 827110 Fax: 01280 823302

e-mail: sales@vitalograph.co.uk www.vitalograph.co.uk

Export Sales

Vitalograph Ltd.

Maids Moreton Buckingham

MK18 1SW England

Tel: +44 1280 827120

Fax: +44 1280 823302

e-mail: sales@vitalograph.co.uk

www.vitalograph.eu

Vitalograph Inc.

13310 West 99th Street

Lenexa

Kansas 66215 USA

Tel: (913) 888 4221

Fax: (913) 888 4259

e-mail: vitcs@vitalograph.com

www.vitalograph.com

Vitalograph (Ireland) Ltd.

Gort Road Business Park

Ennis

Co Clare Ireland

Tel: (065) 6864100

Fax: (065) 6829289

e-mail: sales@vitalograph.ie

www.vitalograph.ie

Vitalograph GmbH

Rellinger Straße 64a

20257 Hamburg

Germany

Tel: (040) 547391-0

Fax: (040) 547391-40

e-mail: info@vitalograph.de

www.vitalograph.de

Información de Pedidos:

- 65000** 6000 Espirómetro Alpha
- 28350** 2820 Filtros Bacterianos Virales BVF™ (50)
- 20242** 2024 Piezas bucales SafeTway® (200)
- 20980** 2024 Piezas bucales mini SafeTway® (50)
- 20303** 2030 Broches para nariz descartables (200)
- 36020** 2040 Jeringa de Precisión de 3L
- 66149** Papel para impresora térmica (5)
- 42084** Mallas para acondicionamiento del flujo (10)

