

POLÍGRAFOS

Lafayette 2020



AD HOC ENERGY

AD HOC ENERGY S.A. DE C.V. somos uno de los representantes mas importantes de Lafayette Instrument Company líder de instrumentos y equipos de polígrafo, distribuyendo principalmente del Sector Gobierno, a traves de los Centros Estatales de Control de Confianza



CONTENIDO

Lafayette Instrument Company es el fabricante líder de instrumentos y equipos de polígrafo, distribuyendo soluciones de evaluación de credibilidad a examinadores privados, gobiernos y organizaciones militares mundialmente. Nuestros representantes están listos para ayudarle con cualquier pregunta sobre nuestros productos y servicios.

POLÍGRAFOS

Sistema LX6	4
Sistema LX5000	5

ACCESORIOS

LXSoftware	6
Accesorios	7

MEMORY PING	8
-------------	---



LX6

CARACTERÍSTICAS

- 10 canales de data
- Conectores Superiores Fischer de liberación rápida
- Puertos neumáticos empotradados
- Cables moldeados durables y fácil de agarrar
- Resistente cubierta moldeada y texturizada
- Etiquetado de puertos y diseño mejorado
- Recinto diseñado para mayor estabilidad
- Electrónica y EDA Mejor en la Industria
- Canales GSR y GSC seleccionables
- Canal PPG incluido
- Manga de presión sanguínea nueva y mejorada
- Compatible con programa actual y futuro

PAQUETE LX6-S INCLUYE

- LXSoftware incluye el OSS, Diccionario de Referencia de Drogas, y PolyScore®
- Manual
- Sensor de Movimientos
- Ensamblaje de Neumo Titanio
- Ensamblaje de Neumo Azul
- Ag/AgCl EDA Electrodos Desechables
- Manga de Presión Cardiaca
- Bomba de Presión Cardiaca
- Opción de Estuche para Cargar o Mochila
- Todos los cables necesarios
- Garantía Exclusiva de 5 años en el Sistema de Adquisición de Data (DAS)
- 1 año de garantía en los accesorios
- Apoyo técnico de por vida



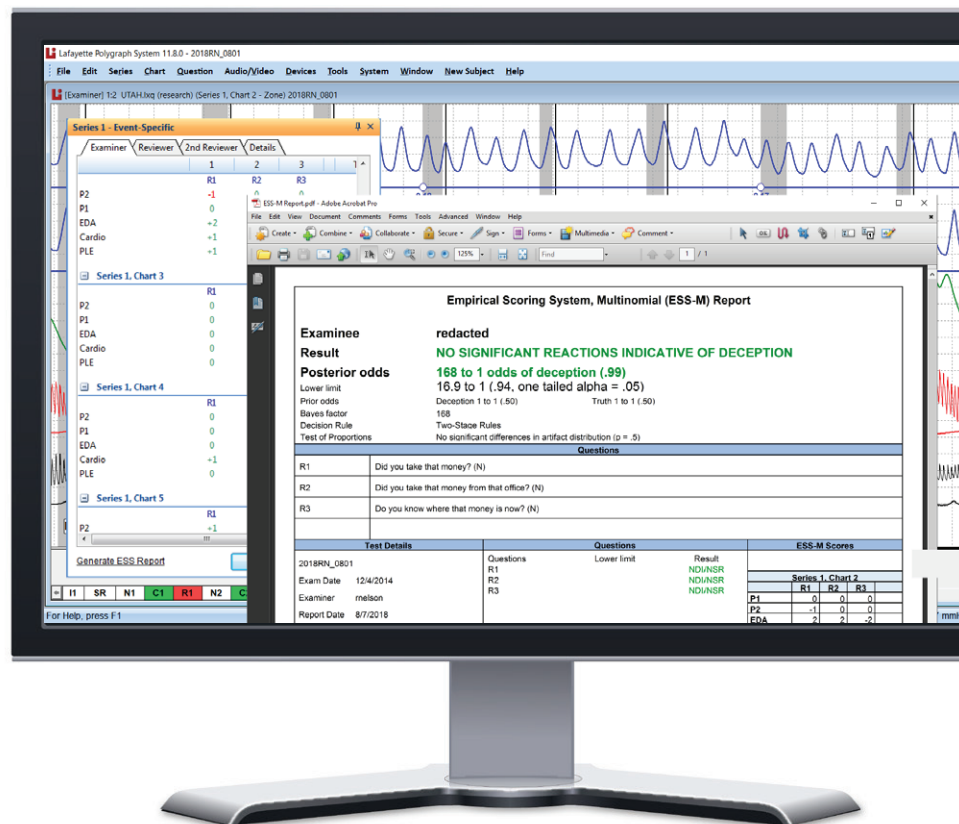
LX5000

CARACTERÍSTICAS

- Expandible: se pueden agregar hasta 9 canales de registro adicionales
- Ampliación de los rangos de medición
- Selección de canal EDA en GSR ó GSC
- Canal PPG
- Diseño durable pero compacto facilita el transporte y almacenamiento
- Funciona con nuestro LXSoftware

PAQUETE LX5000-S INCLUYE

- LXSoftware incluye el OSS, Diccionario de Referencia de Drogas, y PolyScore®
- Manual
- Sensor de Movimientos
- Ensamblaje de Neumo Titanio
- Ensamblaje de Neumo Azul
- Ag/AgCl EDA Electrodos Desechables
- Manga de Presión Cardiaca
- Bomba de Presión Cardiaca
- Todos los cables necesarios
- 3 años de garantía en el equipo
- 1 año de garantía en los accesorios
- Apoyo técnico de por vida



LXSOFTWARE

BENEFICIOS

- El innovador intérprete de ESS-M mejora aún más la precisión científica de la interpretación de data
- La herramienta única de Excursión de Linea de Respiración (RLE) mide la relación de la respuesta relevante dividida por la respuesta de comparación para producir una puntuación de neumo sugerida
- Compare visualmente los cambios de amplitud de pulso usando la herramienta de amplitud de pulso PLE
- Pasos simples para generar gráficas e informes sin papel
- Aparea con Memory Ping (detalles en p7) para pruebas CIT y entrevistas rápidas y simples
- EDA fácilmente accesible disponible en GSR o GSC usando los modos Automático, Manual y Sin Tendencia
- Descargas gratuitas por la vida de tu sistema de polígrafo
- Incluye PolyScore, OSS-3 y documentación actualizada de medicamentos

ESS-M: DISPONIBLE AHORA

• NUEVO: Distribuciones de referencia ESS-Multinomial (ESS-M)

- Apoya Sensor Vasomotor (PLE/PPG)
- Modelo analítico bayesiano en el intérprete ESS
- Prueba de proporciones para calcular si los artefactos son aleatorios o posibles contramedidas
- Apoyo para reglas de puntuación de dos etapas y subtotales
- Muchas otras actualizaciones.

APRENDA MÁS DEL ESS-M

www.lafayettedpolygraph.com/essm

VISITE NUESTRA PÁGINA WEB PARA ACTUALIZAR

www.lafayettedpolygraph.com/software

ACCESORIOS

GRATIS - GUÍAS DE EXAMEN DE POLÍGRAFO EN LÍNEA

www.lafayettepolygraph.com/guides

LX6

7 Pies EDA con Electrodos	76640-6
Manga de Brazo Kovacic Estándar	76531-6
Manga de Antebrazo Rakes	76530-6
Manga de Antebrazo Kovacic Estándar	76531BR-6
Manga de Brazo Grande Kovacic Estándar	76534-6
Manga de Muñeca Kovacic Estándar	76532-6
Manga de Dedo (Brazo de Infante)	76535-6
Ensamblaje de Bombilla	76506-6
7 Pies PLE/PPG	76604-6
Ensamblaje de Neumo Azul	76513-6B
Ensamblaje de Neumo Titanio	76513-6T
Sensor de Movimiento para el Asiento	76879S-6
Sensor de Movimiento para Brazos	76879A-6
Sensores de Movimiento para Piernas	76879F-6
Sistema Auricular Masseter	76879HM-6

LX5000

7 Pies EDA con Electrodos	76640A-5L
Manga de Brazo Kovacic Estándar	76530A-5
Manga de Antebrazo Rakes	76531BR
Manga de Antebrazo Kovacic Estándar	76530R
Manga de Brazo Grande Kovacic Estándar	76534
Manga de Muñeca Kovacic Estándar	76532
Manga de Dedo (Brazo de Infante)	76535A-5
Ensamblaje de Bombilla	76506A-5
7 Pies PLE/PPG	76604A-5L
Ensamblaje de Neumo Azul	76513A-B
Ensamblaje de Neumo Titanio	76513A-T
Sensor de Movimiento para el Asiento	76879S-5
Sensor de Movimiento para Brazos	76879A-5
Sensores de Movimiento para Piernas	76879F-5
Sistema Auricular Masseter	76879HM-5

POLÍGRAFO COMPUTARIZADO

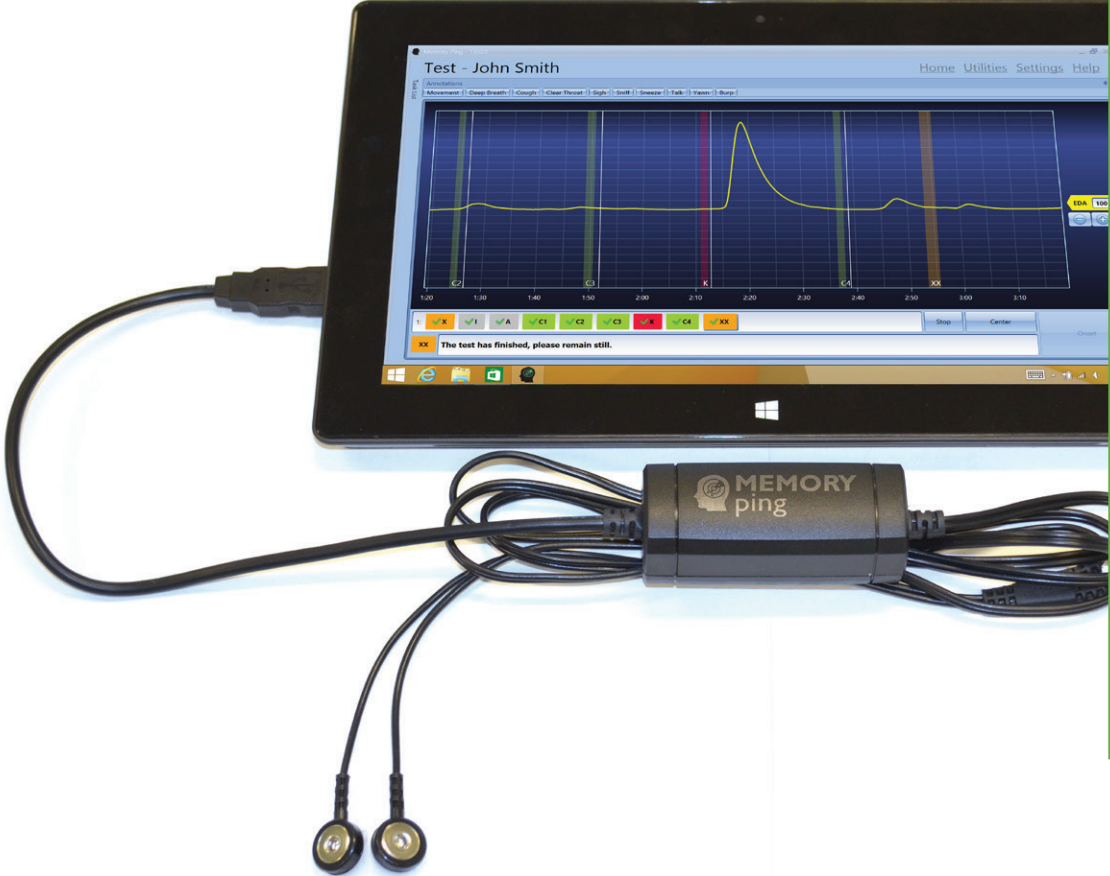
Paquete de 50 Electrodos de EDA de Gel Sólido Desechables	76642R
Brother PocketJet III Impresora Portable	LX-1575
Dispositivo de Sensor de Huellas y Firmas	LXSIGPRINT
USB HD Webcam	LX-WEBCAM
Aparato para Verificación de Funcionalidad de Polígrafo Computarizado	76740LX
Soporte para Antebrazo	5-278-0040

SILLAS

Silla Portable Acojinada	76877P
Silla Portable Acojinada con Sensor de Movimientos	76877CS
Silla de vinil con Brazos Ajustables	76870VASF
Silla con Brazos Ajustables	76870V

ALMACENAMIENTO

Mochilas de Almacenamiento	LX-1050BP
Maletín Portatil	LX-1050
Maleta Pequeña Pelican	LX-1060



MEMORY PING

¿QUÉ ES EL MEMORY PING?

El Memory Ping permite a los investigadores realizar pruebas de sospechosos para determinar su participación en un crimen bajo investigación al detectar la presencia de información en la memoria del sospechoso.

Hay reacciones fisiológicas incontrolables en un sospechoso culpable cuando se mencionan los detalles del crimen, reacciones que no ocurren en aquellos que no conocen esos detalles. Memory Ping le facilita el descubrir quién sabe esta información.

APRENDA MÁS EN CUANTO AL MEMORY PING

www.memoryping.com

¿POR QUÉ EL MEMORY PING?

- Rápido: la prueba se puede realizar en 30 minutos o menos
- Preciso: Pruebas con metodología probada y reacciones conocidas al reconocimiento y al engaño.
- Flexible: Realiza una prueba de información oculta (CIT) y facilita una entrevista estructurada.
- Validado: El análisis de la data de CIT se puede realizar automáticamente con un algoritmo basado en décadas de investigación
- Precio Razonable: Las reacciones se detectan mediante sensores en la mano o dedos con software basado en Windows que se ejecuta en una computadora portátil, computadora de escritorio o tableta



**COMUNÍQUESE CON NOSOTROS SI NECESITA
UNA COTIZACIÓN O PARA MÁS INFORMACIÓN**

asalas@adhocenergy.com.mx
www.adhocenergy.com.mx

55 34 40 89 39
info@adhocenergy.com.mx

