



Polígrafo Profesional Suite para evaluación de la credibilidad

Especificaciones Técnicas

- ✓ 5.1" x 2.8" x 1.0"
- ✓ 280 gramos
- ✓ Cumple con normas ASTM
- ✓ Cumplimiento Médico IEC-60601-01
- ✓ 1 MOPPs (Medios de Protección al Paciente)
- ✓ 1 MOOPs (Medios de protección al operador)

DataPac_USB

- ✓ 8 entradas
- ✓ 16 bit resolución
- ✓ 25 muestras / segundo
- ✓ Luer y sin contacto conectores
- ✓ Compuesto de caja
- ✓ USB estándar de la industria

Actualice su instrumentación a nuestra última tecnología Paragon

Una oferta especial para clientes Limestone - Comercio de su DataPac_USB instrumento a la nueva Paragon y accesorios compatibles. Póngase en contacto con uno de nuestros representantes de ventas para saber más detalles.

DataPac_USB

El instrument de grado medico que lo empezó todo.

USB de alta velocidad.

El DataPac_USB utiliza una verdadera, conexión USB de alta velocidad. Esto hace que sea compatible con HID Microsoft. No hay seriales a accesos directos a la USB y no se requiere de controladores o de terceras instalaciones para ayudar en la función.

Compuesto de caja protectora.

Desde su introducción en 2003, hemos informado acerca de la importancia de las cajas de plástico para la instrumentación del polígrafo. No hay problemas de descarga estática ni para la salud ni la protección de la seguridad.



Resolución de la señal de 16 bits.

La Resolución de 16 bits le ofrece a los examinadores una adquisición de datos consistentemente clara y precisa.

25 muestras por segundo.

El DataPac_USB recoge datos a una velocidad de 25 muestras por segundo. Esto proporciona una representación clara de la fisiología del evaluado.

Una amplia gama de opciones de medición.

El DataPac_USB ofrece ocho entradas para la recolección de datos. Todos los canales ASTM requeridos están disponibles junto con entradas de temperatura de la piel, la oximetría de pulso y una entrada neumática adicional que se puede utilizar para la detección de CM o para la grabación con la banda de presión arterial y Banda de dedo simultáneamente.

Conectores Luer médicamente aprobados.

Para las entradas neumáticas hemos elegido los conectores Luer de nylon duradero aprobados por la FDA. Estos conectores de libre mantenimiento proporcionan un sello hermético resistente, sin la molestia de las arandelas de goma que se deterioran y filtran.



Conectores sin contacto médicamente aprobados.

Para las entradas electrónicas nuestro DataPac_USB utiliza conectores aprobados por la FDA sin contacto Multi-Contact™. Estos conectores utilizan conectores bañados en oro de 24k y pines encerrados dentro de un plástico protector. La conformidad sin contacto cumple con las normas de salud y seguridad que garantiza la protección tanto del examinador como la del examinado.



www.ccassperu.com

Contáctanos por nuestros canales de atención:

+51 963 718 844

+51 986 999 112

contacto@ccassperu.com

Observe los videos en [youtube.com/limestonetechnic](https://www.youtube.com/limestonetechnic)