

Sensores para Oxímetria de Pulso

Mediad Inc. ofrece Sensores Compatibles, Adaptadores y Cables de Extención que pueden ser utilizados con diferentes marcas de oxímetros de pulso ofreciendo la misma calidad.

**Sensor de tipo Pinza Universal Reusable**

El Sensor de tipo Pinza Universal Resusable es apropiado para uso en variedad de pacientes. Esta diseñado para ajustarse a diferente tamaños de dedos, desde adultos hasta los de un niño.

**Sensor Desechable**

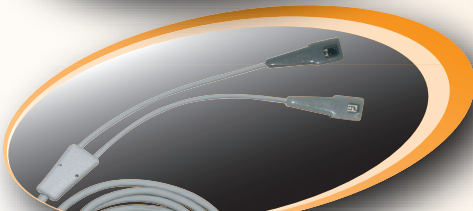
Sensor de un material adesivo. Este sensor adesivo desecharable viene en 4 convenientes tamaños: adulto, adulto/ pediátrico, infante y neonatal.

**Sensores Flexibles**

Los sensores flexibles de Mediaid son apropiados para uso en variedad de pacientes en chequeos rápidos como en largos monitoreos. Estos sensores se ajustan a una gran variedad de pacientes desde adultos de gran tamaño hasta niños de 2 años de edad.

**Sensor de Oreja**

El sensor de oreja está diseñado para el uso en pacientes que tienen pobre circulación periférica o cuando no es conveniente usar el sensor de dedo. Es especialmente útil durante pruebas de esfuerzo o cuando se anticipa movimiento del paciente.

**Sensor "Y"**

Es un sensor multimedidas que puede ser usado en ángulos abiertos para ajustarse a pacientes desde adultos hasta neonatales.

**Adaptador y Cable de Extención**

Gran variedad de cables adaptadores o de extensión para cambiar la conexión de entrada y salida o extender la distancia de conexión de un sensor a monitores o oxímetro.

**Lista Parcial de Compatibilidad
con Manufacturadores de Equipos Originales**

Baxter®, BCI®, Citikon®, Corometrics®, Criticare®, Datascope®, Datex-Ohmeda®, Hewlett Packard®, MEK®, Nellcor®, Nonin®, Novametrix®, Schiller®, Siemens®, Spacelabs®

17517 Fabrica Way, Suite H; Cerritos, CA 90703 USA

t 714.367.2848 f 714.367.2852

www.mediaidinc.com info@mediaidinc.com