

Analizador de Gas OXYBABY® MED / 6.0

Para O₂, CO₂ o CO₂/O₂

Analizador de mano inalámbrico para verificar gases medicinales.

OXYBABY® Med de WITT es el instrumento ideal parapruebas portátiles, más rápidas y precisas en gases antes aplicación en hospitales - para protección de pacientes. Después de conectar en el OXYBABY® Med en el punto de salida la medición comienza y el resultado se muestra en el pantalla iluminada. No solo tipo de gas sino también concentración y presiónestán marcados

Diseño y material de OXYBABY® Med son higiénico optimizado. Operación fácil por concepto operacional intuitivo. Registro de las últimas 500 medidas para documentación y exportar. Para varias conexiones, un conjunto opcional de adaptador es disponible.
. *accesorios opcionales.

Beneficios

registro de datos integrado de las últimas 500 mediciones
operación inalámbrica con baterías recargables
toma de muestra con control de flujo y advertencia en pantalla
operación simple con una mano
fácil de limpiar
gran pantalla gráfica iluminada
guía de menú multilingüe
transferencia de datos y carga de baterías a través del puerto USB
administración de hasta 25 usuarios, 100 aplicaciones y 50 asignaciones
larga vida útil de O₂ sensor (aproximadamente 2 años)
bajos costos de mantenimiento

Maletín rígido Incluye

- dispositivo de carga
- CD-ROM con:
- instrucciones de operación
- Versión demo de software de OBCC (solo versión 6.0)
- conexión G 1/4 M con tuerca de unión
- dimensiones de a caja (HxWxD): aprox. 325x385x115 mm
- peso del caso: aprox. 1.7 kg



Opcionales

- adaptador para varias conexiones
- cable de datos
- Bluetooth (por ejemplo, para una impresora separada)
- escáner de código de barras integrado

EQUIPOS ESTÁNDAR			O2	CO2	O2/CO2
M+	6.0				
●	●	Gases	O2 Gas balance N2 (otros gases a pedido)	CO2 Gas balance N2 (otros gases a pedido)	O2/CO2 Gas balance N2 (otros gases a pedido)
●	●	Principio de medición	Celda Electroquímica	Absorción infrarroja	Celda Electroquímica /Absorción infrarroja
●	●	Vida Útil de Sensor	2 años	indeterminada	2 años /indeterminada
●	●	Rango de Medición	0% a 100%		
			Tramos de 0.01%	Tramos de 0.1%	Tramos de 0.01%/ tramos de 0.1%
●	●	Rango de Presión	1- 10 BAR		
●	●	Gas de muestra Requerido	depende la presión y volumen de manguera		
●	●	Tiempo de muestreo	Máximo 10 SEG		
●	●	Calibración	Usuario en 1 punto ambiental		
●		Memoria de datos	Las Ultimas 100 mediciones		
●			Las Ultimas 500 mediciones		
●			Asignación de mediciones a diferentes nombres de producto		
●			Administración de 25 Usuarios, 100 aplicaciones y 50 líneas		
●			Interface para trasferencia de datos		
●		Comunicación	USB y tarjeta Micro USB		
●		Software	OBCC		
●	●	temperatura (gas/ ambiente)	0 - 40 Cº		
●	●	Pantalla	Retro iluminada		
●	●	Apagado	Automático luego de dos minutos inactiva		
●	●	Carcasa	Plástico resistente , IP54		
●	●	Peso	Aprox. 580 gramos sin accesorios		
●	●	Fuente de energía	Baterías recargables		
●	●	Certificados	Company certified according to ISO 9001 CE-marked according to: - EMC 2014/30/EU - Low Voltage Directive 2014/35/EU		

Inversiones Carampangue Limitada.

+56-2-232182515

Varas Mena 812, San Miguel Santiago - CHILE