



www.bunsen.es



OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL

Ref. 99052

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * Para monitorear la saturación de oxígeno y la frecuencia del pulso a través del dedo del paciente (grosor del dedo de 10-22 mm).
 - * Medición de SpO2 y frecuencia del pulso.
 - * Gráfica de barras para la frecuencia del pulso.
 - * Visualización del índice de perfusión.
- * Estabilidad adicional contra el movimiento durante la medición (flexión del dedo, enfermedad de Parkinson, movimiento de la mano, presionar un botón).
 - * Alarmas audibles y visibles.
 - * Pantalla de alarma de bajo voltaje.

Parámetro	Valor
Frecuencia de pulso	Rango de 30 -240 lpm



BUNSEN SA. C/ Río Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA

Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254

info@bunsen.es - www.bunsen.es



Exactitud	± 2 lpm (2%)
Resolución	1 lpm
SpO2	Rango de 35%-99%
Exactitud	$\pm 2\%$ (75-99%) y $\pm 3\%$ (50-75%)
Resolución	1%
Perfusión	Rango de 0-20%
Exactitud	$\pm 0.1\%$ (0.2-2%) y $\pm 0.2\%$ (2-10%)
Resolución	0.1%.
Alarma SpO2	límite por debajo de 90%
Frecuencia de pulso	bajo <50 lpm – alto >120 lpm
Pantalla LCD	Saturación de oxígeno, frecuencia del pulso, indicador de batería baja



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA
Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254
info@bunsen.es - www.bunsen.es

