

MI PACIENTE - COVID 19

FICHA TÉCNICA

netux

MI PACIENTE - COVID 19



Saturación de oxígeno	[35 - 100] % SPO2
Frecuencia cardíaca	[25 - 250] bpm
Resolución	
Saturación de oxígeno	1 % SPO2
Frecuencia cardíaca	1 bpm
Exactitud de la medición	
Saturación de oxígeno	± 2 % [80 - 100] % SPO2 ± 3 % [70 - 80] % SPO2 No especificado ≤ 69 % SPO2
Frecuencia cardíaca	± 2 bpm
Longitud de onda	Rojo: 660 nm ± 3 nm Infrarojo: 940 nm ± 5 nm
Apagado automático	< 10 s
Tipo de conexión	Bluetooth 4.0
Tipo de pantalla	LCD
Fuente de alimentación	3.7 V (Batería de litio de 3000 mAh)
Temperatura de operación	[5 - 40] °C
Condiciones de humedad de operación	[30 - 80] % RH No condensada
Temperatura de almacenamiento	[-20 - 55] °C
Condiciones de humedad de almacenamiento	[15 - 85] % RH No condensada
Presión atmosférica	[70 - 100] kPa

netux



+57 (4) 448 0368
+57 317 641 50 29



Circular 3# 73 - 34
Medellín - Colombia

✉ info@netux.com

WWW.NETUX.COM