

ENDO

ENDO Spirometer EI.SPR



All-in-one

Spirometer lengkap, layar sentuh lengkap, dan printer terintegrasi untuk pengujian tanpa memerlukan komputer.

Sensor SpO2%

Sensor oksimetri untuk mendeteksi saturasi oksigen darah.

Koneksi ke Printer Postscript eksternal

Printer termal terintegrasi Hasil cetak yang dapat disesuaikan dan laporan pengujian langsung yang terperinci.

80<120 cetakan dengan satu gulungan*.

(Ukuran kertas 112 mm; Berat kertas 56g +/- 4 gr/m2).

Spesifikasi

Memori	Memori dapat menyimpan data dari lebih dari 10.000 tes. Jumlah pastinya belum dapat ditentukan karena bergantung pada konfigurasi yang ditetapkan oleh dokter
Display	Layar LCD layar sentuh berwarna 7 inci dengan resolusi 800x480
Keypad	Touchscreen
Interface	USB, Bluetooth
Interface Bluetooth	Rentang frekuensi: 2402-2480 MHz Output power: 0.001W Toleransi frekuensi: 20 ppm Jenis antena: terpasang secara permanen Penguatan antena: 0 maks dBi
Power supply	Paket baterai NiMH 7.2V yang dapat diisi ulang (6 baterai, masing-masing 1.2V), 4000 mAh
Dimensi	Main unit 220 x 210 x 51mm
Berat	1450g (termasuk baterai)
Akurasi aliran	±5% atau 0.2L/dtk (mana yang lebih besar)

ENDO

Spirometri

Sensor aliran/volume	Bi-directional turbine
Sensor suhu	Semikonduktor (0-45°C)
Metode deteksi	Gangguan infrared
Volume maksimum diukur	10L
Flow rate	±16 L/s
Akurasi volume	±2.5% atau 50mL
Akurasi aliran	±5% atau 200mL/dtk
Resistensi dinamis pada 12 L/s	<0.5cmH ₂ O/L/dtk