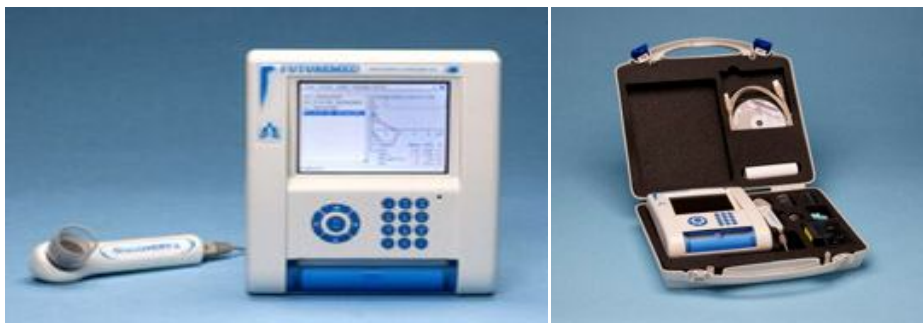


Thông số kỹ thuật máy đo chức năng hô hấp

Model: Discovery-2TM Spirometer

Hãng sản xuất: FUTUREMED - MỸ



Thông số kỹ thuật

Cảm biến dòng chảy tua bin hai chiều kỹ thuật số

Độ rộng 0.03-20 l/s

Độ chính xác +/- 3% or +/- 50 ml

Trở kháng dòng không khí ít 7 cm H₂O/l/s tại 12 l/s

Phạm vi thể tích 0-12 12 lít

Cảm biến nhiệt độ 32-122°F (0-50°C)

Nhiệt độ hoạt động 41-104°F (5-40°C)

Kích thước 7.8" x 9.4" x 3" (19.8 x 23.8 x 7.6 cm)

Cân nặng 2.6 lbs (1.2 kg)

Nguồn điện 110/220 VAC 50/60Hz

Pin Pin Ni-Mh có thể sạc được

Bộ nhớ 200 - 300 tests

Máy in bên trong In nhiệt khổ 4.5"

Kết nối với máy in ngoài Cổng USB

Hiển thị: màn hình màu

Kết nối với máy tính Qua USB hoặc RS 232

Hiệu chuẩn Tự động, dùng ống bơm 3.0 lít

Tiêu chuẩn an toàn EN60601-1/ EN60601-1-2 (EMC)

Ngôn ngữ English, Spanish, French, Italian, Portuguese, German, Turkish, Chinese, Korean

Thông số

FVC, FEV1, PEF, FEV1/FVC, FEV6, FEV6/FVC, FEV1/FEV6, FEF25-75, FET100%, VEXT, FIVC, PIF, VC (SVC), IVC, MVV, FEV1/VC%, ERV, IRV, VE, Rf, ti, te, ti/t.tot, Vt/Ti, IC, MEF75, MEF50, MEF25, Best FVC, Best FEV1, Lung Age, SpO₂*

Cấu hình chuẩn

D235000 Discovery-2 Spirometer sensor cầm tay và đọc
Adapter ACDC
Cable kết nối
Adapter cho miếng thở trẻ em
Adapter lọc vi khuẩn
Miếng bịt mũi
40 miếng thở
Cuộn giấy in
Hộp đựng
HDSD tiếng Anh
Phần mềm Discovery-2

Lựa chọn thêm

39250 Ống chuẩn 3 lít
39295 Bộ lọc virus/ vi khuẩn – 1 hộp gồm 50 miếng
39298 Bộ lọc virus/ vi khuẩn – 1 hộp gồm 250 miếng
35075 Miếng thở 1 hộp 100
35070 Miếng thở trẻ em – 1 hộp 100
35090 Miếng thở người lớn - hộp 100 cái
39290 Bịt mũi dùng một lần - hộp 100 cái
39255 Máy in ngoài
326500111 Kit đo trở kháng không khí