

## Spirometru

I.D.: 105986137

Data publicarii 20.11.24 Coduri CPV 33157400-9

Pretul estimativ: 16.450,00 RON - 16.450,00 RON

Descriere: Spirometru SPIROLAB, cu urmatoarele caracteristici Specificații tehnice SPECIFICAȚII TEHNICE - OXIMETRIE Intervalul SpO2: 0-99% Precizia SpO2:  $\pm 2\%$  între 70-99% SpO2 Intervalul ratei pulsului: 18-300 BPM Precizia frecvenței pulsului:  $\pm 2$  BPM sau 2%, oricare este mai mare Capacitate de memorie: până la 500 ore oximetrie PARAMETRI OXIMETRIE %SpO2 și rata pulsului (Min, Max, Media), durata testului, total evenimente SpO2, T90% (timp SpO2 =89%), T89% (timp SpO2 =88%), T40 (durata bradicardiei cu rata pulsului <40 BPM), T120 (durata tahicardiei cu rata pulsului >120 BPM) SPECIFICAȚII TEHNICE - SPIROMETRIE Sursă de alimentare: Baterie reîncărcabilă, aprox. 10 ore autonomie Încărcător baterie: 100-240 V, 50-60 Hz, 400-200 mA Senzor de temperatură: semiconductor (0-45°C) Senzor de debit: turbină digitală bidirecțională Interval de debit:  $\pm 16$ L/s  $\pm 5\%$  sau 200mL/s Precizia volumului:  $\pm 2,5\%$  sau 50mL Rezistență dinamică: <0,5 cm H2O/L/s Conectivitate: USB 2.0, Bluetooth® Afișaj: Ecran tactil LCD color de 7", rezoluție 800x480 Guri: Ø 30 mm (1,18 inch) Protecție electrică: Clasa II Norme: Standard de siguranță electrică EN 60601-1 Compatibilitate electromagnetică EN 60601-1-2 PARAMETRI SPIROMETRICI FVC, FEV1, FEV1/FVC, FEV1/VC, PEF, FEF25, FEF50, FEF75, FEF25-75, FEF75-85, vârstă pulmonară, volum extrapolat, FET, timp până la PEF, FEV0.5, FEV0.5/FVC, FEV0.75, FEV0.75/FVC, FEV2, FEV2/FVC, FEV3, FEV3/FVC, FEV6, FEV1/ FEV6, FEV1/PEF, FEV1/FEV0.5, FIVC, FIV1, FIV1/FIVC, PIF, FIF25, FIF50, FIF