

## **BTL-08 Spiro Pro system**

## spirometro portatile

Lo spirometro desktop BTL-08 Spiro Pro garantisce confortevoli e professionali operazioni grazie al suo ampio touch screen a colori. Il sistema offre la possibilità di utilizzare una stampante termica o esterna con carta comune, oltre ad una diagnosi che comprende un'accurata interpretazione automatica.

N. Ordine C08SP.002v400



## principali caratteristiche

- Spirometro da tavolo portatile
- Sensori disinfettabili e boccagli in plastica tra gli accessori standard
- Stampante integrata con carta 112mm
- Stampa economica su comune stampante laser esterna
- Ampio display touch screen a colori per facile ed efficace operatività
- Visualizzazione in tempo reale del flusso di uscita e grafico del tempo
- Molteplici curve sovrapposte nel grafico del volume di flusso
- Selezione automatica del migliore test con correzione manuale
- Broncoprovocativo & broncodilatazione tests
- Incoraggiamento pedriatico
- Interpretazione automatica (Enright, BTS, ATS)
- Correzione BTPS automatica
- Protocollo di uscita configurabile
- Forced spirometry: FVC, Best FVC, FEV0.75, FEV1, Best FEV1, FEV3, FEV6, PEF, FEV0.75/FVC, FEV1/FVC, FEV3/FVC, FEV6/FVC, FEV0.75/SVC, FEV1/SVC, FEV3/SVC, FEV6/SVC, PIF, FIVC, FIV1, MEF75, MEF50, MEF25, FEF75, FEF50, FEF25, MMEF, FET25, FET50, MIF75, MIF50, MIF25, PEFT, FIF50, FEF50/FIF50, FEF50/SVC, FEV0.75/FEV6, FEV1/FEV6, FIV1/FIVC, VEXT, Lung age
- Spirometria a riposo: SVC, ERV, IRV, TV, IC, IVC
- Massima ventilazione volontaria: MVV, MVVf, MRf
- Valori di riferimento: ECCS/ERS 1993, ECCS 1983, NHANES III, Knudson 1983, Knudson 1976, Roca 1986, CRAPO 1981, ITS, Perreira – Brazil, LAM, Gore – Australia, Zapletal 1977
- Il modulo spirometria è disponibile per i modelli BTL-08 ECG (BTL-08 LC Plus, BTL-08 LC, BTL-08 LT Plus, BTL-08 LT, e BTL-08 MT Plus)