

SCHEMA TECNICA INFORMATIVA

Pulsossimetro YM101 cod. art. 43637

Il pulsossimetro compatto YM101 permette di determinare in tutta semplicità la saturazione di ossigeno nel sangue arterioso (SpO2) e la frequenza cardiaca (PR).

L'apparecchio è piccolo e leggero, per l'utilizzo sul luogo di lavoro, a casa o in viaggio.

Caratteristiche:

- calcolo della saturazione dell'ossigeno (SpO2) e della frequenza cardiaca (PR);
- display a LED a colori;
- visualizzazione grafica del battito cardiaco;
- allarme regolabile;
- indicazione di sostituzione batterie;
- dispositivo medico.

Specifiche:

- dimensioni: 57x31x30 mm;
- peso: 54 gr (escluse batterie);
- misurazione SpO2: 70% - 100% (accuratezza $\pm 2\%$ - risoluzione 1%);
- misurazione PR: 20 bpm – 250 bpm (accuratezza ± 2 bpm – risoluzione 1 bpm).

