

Pulsoximetru/ Oximetru indica nivelul de saturatie a oxigenului din sange masoara rata pulsului

I.D.: 67274137

Data publicarii 16.03.22

Coduri CPV

33000000-0

Pretul estimativ: 131,60 RON - 131,60 RON

Descriere: usoximetrul foloseste o sursa de lumina LED rosie si infrarosie ce patrunde printr-o zona cu o transparenta acceptabila, ce are un aflux sanguin bun, de ex. varful degetului. In partea opusa emitorului de lumina se gaseste un fotodetector ce capteaza lumina ce strabate tesutul cercetat. Este usor de folosit: introduceti varful degetului subiectului testat intre pernitele cauciucate ale clipsului si fixati clipsul pe deget. Apasand comutatorul in timp ce dispozitivul este alimentat, se va modifica directia, luminozitatea si continutul afisajului LCD. Caracteristici generale: Intensitatea pulsului, sub forma unui grafic tip bara Rata pulsului, sub forma numerica SpO2 (saturatia de oxigen %), sub forma numerica O reprezentare grafica a formei de unda a pulsului sub forma unei linii sau ca grafic tip bara Domeniul de masurare pentru SpO2: 35 la 99% Domeniul de masurare a ratei pulsului: 30 la 250 bpm Intensitatea pulsului: sub forma de grafic tip bara Clasa de siguranta: BF Senzor optic: lumina rosie (lungime de unda 660 nm), infrarosie (lungime de unda 880 nm) Dimensiuni: 57 (L) x 31 (l) x 32 (h) mm Greutate: cca. 50 g (cu baterii) Alimentare: 2 baterii alcaline tip AAA de 1,5 V (se poate utiliza o tensiune de alimentare de 2,6 la 3,6 Vcc). Va apare un avertisment pentru descarcarea bateriei, pe afisajul dispozitivului, in cazul in care tensiunea de alimentare este prea joasa. Opreire automata: daca nu se utilizeaza timp de 8 secunde. Afisajul: Pulsul: afisaj LCD cu 3 digiti (r