

Pulsoximetru

I.D.: 74166377

Data publicarii	13.10.22	Coduri CPV	33124110-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 320,68 RON - 320,68 RON

Descriere: Pentru a monitoriza saturatia de oxigen si pulsul prin degetul pacientului (10-22 mm grosime adulti) în medii medicale si spitalicesti. Caracteristici principale: - masurare SpO2 si ritm puls. - bara grafica pentru ritm puls. - afisare index perfuzie. P.I. este o valoare numerica care indica starea fluxului de sânge in locul de amplasare a senzorului. Este o valoare relativa care variaza de la pacient la pacient si de la un loc de masurare la altul. - o mai mare precizie si repetabilitate: produsele sunt fabricate sub control puternic de calitate, garantata prin organism notificat italian (CE 0476 CERMET). - precizie de la prima citire în cateva secunde, datorita unei capacitati unice de respingere a zgomotului. - stabilitate suplimentara împotriva miscarii în timpul masurarii (îndoire deget, boala Parkinson, miscare de mâna, apasarea butonului) - pornire automata si oprire când degetul este scos în afara - timp de lucru 50 ore cu baterii incarcate complet • Ritm Puls: - domeniu: 30-240 bpm - precizie: ± 2 bpm (2%) - rezolutie: 1bpm • SpO2: - domeniu: 35%-99% - precizie: $\pm 2\%$ (75-99%)/ $\pm 3\%$ (50-75%) - rezolutie: 1% • Index Perfuzie: - domeniu: 0-20% - precizie: $\pm 0.1\%$ (0.2-2%)/ $\pm 0.2\%$ (2-10%) - rezolutie: 0-1% Alarmer: • SpO2: limita scazuta 90% • Ritm puls: scazut: < 50 bpm - ridicat > 120 bpm • Alimentare: 1.5V (tip AAA) baterii alcaline x 2 • Afisaj LCD: saturatie oxigen, ritm puls, indicator baterie descarcata • Dimensiuni: 6.6 x 3.6 x 3.3 cm Greutate: 60 g inclusiv bateri
