
Pulsoximetru RedLine FS10C, alb-albastru, indica nivelul de saturatie a oxigenului

I.D.: 51282950

Data publicarii	05.11.20	Coduri CPV	33123100-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 158,00 RON - 158,00 RON

Descriere: Conditii refuzate: Pulsoximetru proiectat pentru masurarea saturatiei de oxigen din sange (SpO2) si masurarea pulsului. Caracteristici principale: - Dispozitiv certificat medical (certificarea in conformitate cu Directiva privind dispozitivele medicale); - Oprire automata dupa 8 secunde; - Seteaza saturatia de oxigen din sange (SpO2), nivelurile si rata pulsului; - Indicator pentru nivelul bateriei; - Saturatia de oxigen din sange si rezultatele impulsuri pot fi afisate sub forma de grafic cu bare; - Sursa de alimentare - 2 baterii x AAA inlocuibile, - Durata de folosire - aprox. 5 ani (daca este utilizat pentru 15 probe pe zi); - Gama de masurare - SpO2: 70% - 100% Puls: 25 pana la 250 batai / min; Pulsoximetru FS10C este un dispozitiv portabil, comod, non-invaziv, care este utilizat pentru monitorizarea saturatiei de oxigen (SpO2) si a pulsului. Este destinat pacientilor adulti (greutate >= 30kg). Pentru o pozitie mai buna de monitorizare se recomanda atasarea dispozitivului pe degetul aratator, mijlociu sau inelar. FS10C este destinat pentru verificari de urgenta sau monitorizare de ingrijire in cadrul Serviciului de asistenta medicala la domiciliu sau la unitatea medicala. Pentru a transporta aparatul mai confortabil, aveti un snur pe care il puteti atasa la dispozitiv. Pachetul include si 2 baterii alcaline AAA. Garantie 2 ani
