



## Senzor de Oxigen tip S210 SmartSensor V01

I.D.: 53899086

Data publicarii	03.02.21	Coduri CPV	35125100-7
Pretul estimativ:	44.400,00 RON - 44.400,00 RON		

Descriere: Conditii refuzate: Senzor de Oxigen tip S210 SmartSensor V01 Senzor intern pentru monitorizarea nivelului de oxigen din încăperi - pentru monitorizarea nivelului din incaperile unde se administreaza oxigen pacientilor Descriere: - senzori de ultima generație special concepuți pentru monitorizarea nivelul de oxigen din încăperi spitale / clinici; - conțin display digital tip LCD de 4,3" cu touch screen; - senzorii vor putea genera mai multe tipuri de alarmă: NORMAL (prioritate mica, culoare verde, fără semnal acustic), ATENTIE (prioritate medie, culoare galben, scurte secvențe de semnal acustic), ALARMA (prioritate mare, culoare roșie, secvențe pronunțate de semnal acustic); - senzorii vor conține doua relee suplimentare care ar putea fi conectate la sistemul de ventilație sau la un alt sistem de alarmă; - conține ceas în timp real pentru monitorizarea alarmelor în timp real, dar și pentru programarea verificărilor de menenanță; - nivelul acustic poate fi programat; - nivelul de zgomot maxim al alarmei: >70dB; - alarmă acustica poate fi opriță pentru un interval de 10 minute; - conține interfață LAN/ Ethernet 10/100mb; - permite exportarea cu ușurință a datelor istorice în fișiere tip xls; - are alarmare automata pe display privind calibrarea senzorilor; - conține slot de card micro SD cu capacitatea de minim 2GB pe care se vor putea stoca pana la 60000 date si 10000 evenimente/alarme; Caracteristici specifice: - intervalul de măsurare al O2: 0-25%; - acuratețe de măsurare al O2:<2%FS; - timp