

1. Parametry:

- automatyczny pobór gazu H₂O₂;
- zakres pomiaru minimalny 0 – 20 ppm;
- rozdzielczość min. 0,1 - 1ppm;
- metoda pomiaru – wbudowana pompa gazowa;
- pamięć wewnętrzna;
- praca w strefie zagrożenia wybuchem ATEX;
- regulowane alarmy;
- sygnalizatory dźwiękowe, wizualne LED , wibracyjne;
- język angielski lub polski;
- rejestrator danych ;
- minimum 1 rok gwarancji;
- czas pracy około 10 godzin;
- akumulator litowy, ładowalny;
- zasilacz sieciowy;
- kabel danych;
- instrukcja obsługi w języku polskim;
- stopień ochrony min IP 65;
- walizka transportowa;
- czas odpowiedzi T₉₀ <60 s;
- kalibracja nie częściej niż raz w roku.