

Instrument portabil, pentru masurarea concentratiei de O2 din aer conform ofertei pentru ADV1142050

I.D.: 45848708

Data publicarii	24.04.20	Coduri CPV	38433200-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.083,00 RON - 2.083,00 RON

Descriere: Compus din: Instrument portabil pentru masurarea concentratiei de oxigen din aer Cod: GMH 3692 Producator: GHM Greisinger Gama masura concentratie oxigen: 0.0 ... 100.0 % O2 (gazos); 0 ... 1100 hPa O2 Precizie masurare concentratie oxigen: +/- 0.1%, +/-1digit Precizie masurare temperatura: +/- 1grdC, +/- 1 digit Afisaj dublu (afisare oxigen si temperatura) Afisaj:două LCD-uri de 4 cifre (12,4 mm sau 7 mm înălțime), precum și săgeți suplimentare. Butoane: 6 taste cu membrană pentru ON / OFF - comutator , selecție de măsur. gama, min - și memorie max- valoare , funcție hold, calibrare etc. Alimentare: baterie 9 V sau sursa curent continuu 10.5-12V (optional) Interfata: RS232 sau USB Temperatura de functionare: 0...50°C Functie de alarma Functie de hold. Memorare valoare minima/maxima Compensare temperatura in mod automat Senzor oxigen 1 Cod: GOO 370-L01 Producator: GHM Greisinger Domeniul de masurare: 0....100 % Oxigen Timp de raspuns: <10s Precizie:+/-0.2% (pentru concentratie de oxigen<2%); +/-25% (pentru concentratie de oxigen <25%) Presiune mediu ambiant: 0.5...2 bar abs Lungime cablu: aprox 1.2 m Greutate: aprox. 145 g Senzor oxigen 2 Cod: GGO 370-L01 Producator: GHM Greisinger Domeniul de masurare: 0.0...100% Oxigen Timp de raspuns: <10s Precizie:+/-0.2% (pentru concentratie de oxigen<2%); +/-0.5% (pentru concentratie de oxigen <25%), +/-0.5% (pentru concentratie de oxigen >25%) Presiune mediu ambiant: 0.5...2 bar abs Lungime cablu: aprox 1.2 m Acest tip de senzor are filet
