

Set Instrument portabil pentru masurarea concentratiei de oxigen din aer cu data logger GMH 5695

I.D.: 61893875

Data publicarii	13.10.21	Coduri CPV	38433200-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 5.566,00 RON - 5.566,00 RON

Descriere: Conditii refuzate: Set instrument pentru masurarea concentratiei de oxigen din incaperi Cod: GMH 5695 Producator: GHM Greisinger Prevazut cu data logger - valorile masurate se inregistreaza si pot fi descarcate intr-un PC Rezistent la socuri si apa (poate fi spalata/dezinfectata) Precizie masurare concentratie oxigen: +/- 0.1%, +/- 1 digit Precizie masurare temperatura: +/- 1grdC, +/- 1 digit Afisaj dublu (afisare oxigen si temperatura) Afisaj: doua 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 2 x AAA (durata de viață aprox. 1000 ore) sau sursa de curent continuu 10.5-12V Temperatura de funcționare: - 5...50°C 2 x funcție de alarmă pt. concentrație O2 și temperatura (sonor, vizual și interfață) Funcție de hold Grad de protecție IP65/IP67 Setul include următoarele componente: - aparat portabil GMH 5695 prevazut cu data logger- senzor oxigen cod: GOO 570; domeniul de masurare: 0...100% O2; timp de raspuns: <5s - sursa de alimentare pentru instrumentul portabil cod: GNG 5 / 5000- cablu de date pentru instrumentul portabil cod: USB 5100 - software vizualizare date inregistrate cu aparatul portabil cod: GSOFT 3050 - valiza de transport si protectie cod: GKK 3600 - certificat de calibrare din fabrica; cod: ISO-WPO3 Garantie: 12 Luni
