

**Dräger****Set aparate de măsură pentru mai multe gaze X-am 2500, Tip: 2500SET****Date comandă**

Numărul de comandă	097203 2500SET
GTIN	2050001939883
Clasa articolului	09J

**Descriere****Execuție:**

Set de aparate de avertizare pentru mai multe gaze cu patru senzori integrați pentru **măsurarea simultană și individuală** a gazelor și vaporilor explozivi, oxigenului, monoxidului de carbon și a hidrogenului sulfurat. Aparatul de măsură dispune de o tehnică de măsurare și control fiabilă, senzori cu durabilitate mare și manevrare simplă, pentru a garanta o siguranță ridicată. Senzorii sunt deja instalați în aparat la livrarea acestuia. Datorită unei **memorii integrate** este posibilă o documentare completă a valorilor măsurate, alarmelor, testelor și a altor evenimente. **Alarmă triplă:** acustic, optic și cu vibrații. Durabilitate deosebit de lungă, de 5 ani pentru senzorii de O<sub>2</sub>, CO și H<sub>2</sub>S (senzori LC cu o rezoluție deosebit scăzută mai ales la concentrații scăzute).

**Funcționare:**

IP67: Protecție la scufundare ocazională în apă și protecție la pătrunderea de praf (etanșeitate la praf) precum și protecție completă la atingere.

**Livrare:**

1 x unitate de bază X-am 2500 cu:

- **acumulator NiMH și încărcător**
- **Senzor EX pentru metan (pericol de explozie); Interval de măsurare: 0-100% UEG.**
- **Senzor O<sub>2</sub> pentru oxigen; Interval de măsurare: 0 - 25% Vol.**
- **Senzor CO LC pentru monoxid de carbon în concentrație scăzută; Interval de măsurare: 0 - 2000 ppm.**
- **Senzor H<sub>2</sub>S LC pentru hidrogen sulfurat în concentrație scăzută; Interval de măsurare: 0 - 100 ppm.**

**Notă:**

Din motive de securitate, aparatele de măsurare a gazelor sunt excluse de la retur.  
Senzorii sunt deja montați în unitatea de bază la livrare.

## Descriere tehnică

Clasă de protecție IP	IP 67
Alimentare cu energie	Acumulator litiu-ion
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Proprietatea dispozitivului	Recomandat pentru zona EX
Tip produs	Aparat de măsurare multigaz