

PRODUKTBLAD



MSA ALTAIR 4XR är MSAs mest robusta multigasdetektor. Den är IP68-klassad och klarar ett fall på 7,5 m. Detektorn är mycket pålitlig, den är 2 gånger snabbare än branschgenomsnittet och ger i realtid händelsemeddelanden trådlöst via Bluetooth. Tack vare appen MSA Altair Connect kan varningar och larm skickas snabbt till andra användare som har appen t ex arbetsledare och säkerhetschefer.

Pålitlig och snabb

Mätvärden visas tydligt och kontinuerligt på den upplysta LCD-skärmen. Ett kraftigt larm ljuder, tillsammans med synliga LED-ljus för alarm-indikering, samt larm för STEL och TWA (gäller toxiska gaser). Tack vare "Motion Alert" aktiveras dessutom ett larm om användaren är orörlig under en längre tid. Detektorn kan logga 500 händelser och mätvärden under minst 50 timmar.

Smart och säker

Med hjälp av appen Altair Connect kan

- Detektorinställningar uppdateras
- Kalibreringsdetaljer skickas via e-post
- Meddelandegrupper skapas
- Påminnelser om bump tester etc mottagas

Tillbehör

| Tillbehör | Artikelnummer |
|--|---------------|
| MSA Galaxy GX2 automatiserade 4XR testbänkar för 1 gasflaska med integrerad 4XR-laddare | |
| MSA Galaxy GX2 automatiserade 4XR testbänkar för 1 gasflaska utan integrerad 4XR-laddare | |
| Kalibreringsgas 1,45 % CH ₄ , 15 % O ₂ , 60 ppm CO, 20 ppm H ₂ S 24 l-flaska | |
| Kalibreringsgas 1,45 % CH ₄ , 15 % O ₂ , 60 ppm CO, 20 ppm H ₂ S 58 l-flaska | |
| ALTAIR pumpsond med laddare | |
| Xcell-sensor ersättningsset, brännbara gaser | |
| Xcell-sensor ersättningsset, O ₂ | |
| Xcell-sensor ersättningsset, CO/H ₂ S | |
| Xcell-sensor ersättningsset, CO/H ₂ S-LC | |
| Xcell-sensor ersättningsset, CO-H ₂ /H ₂ S | |
| Xcell-sensor ersättningsset, SO ₂ /H ₂ S-LC | |
| Xcell-sensor ersättningsset, CO/NO ₂ | |
| Multi-laddare till Altair 4XR, 4 platser | 67-4120-00 |

Tekniska data

| | |
|--------------------------------|---|
| Modell | MSA ALTAIR 4XR Multigasdetektor |
| Vikt | 228 g |
| Mått (BxHxD) | 110 x 760 x 35 mm |
| Mätområde brännbar gas | 0 – 100 % LEL |
| Mätområde oxygen | 0 – 30 vol% O ₂ |
| Mätområde svavelväte | 0 – 200 ppm H ₂ S |
| Mätområde svavelväte, låg nivå | 0 – 100 ppm H ₂ S |
| Mätområde kolmonoxid | 0 – 1999 ppm CO |
| Mätområde svaveldioxid | 0 – 20 ppm SO ₂ |
| Mätområde kvävedioxid | 0 – 50 ppm NO ₂ |
| Garanti | 4 år (+1 års förlängning som tillval) |
| Hållbarhet | Tål fall från 7,5 m höjd Fallskydd enligt MIL-STD-810G Certifierad IP68-klassning |
| Temperaturintervall | -40 °C till +60 °C |
| Relativ luftfuktighet | 5 % – 95 % intermittent 15 % – 90 % icke-kondenserande |
| Strömkälla | Laddningsbart Li-polymerbatteri 24 timmars drifttid < 4 timmars laddningstid |
| Datainloggning | > 50 timmar (inställbart) > 500 händelseloggar |

Artikelnummer gasdetektorer

| Gasdetektor | Artikelnummer |
|--|---------------|
| Gasdetektor CH ₄ , O ₂ | 67-1410-00 |
| Gasdetektor C ₃ H ₈ , O ₂ , CO | 67-1410-18 |
| Gasdetektor CH ₄ , O ₂ , CO/H ₂ S | 67-1410-10 |
| Gasdetektor CH ₄ , O ₂ , SO ₂ /H ₂ S | 67-1410-12 |