

# Gaz Ölçüm Cihazı Crowcon Clip SGD-H2S



**Gaz Ölçüm Cihazı Crowcon Clip ve Clip +  
24 ya da 36 aylık kullanım ömrü / Üçlü alarm sinyali / Servis ya da kalibrasyona gerek yoktur /  
Oto test fonksiyonu / Hidrojen sülfür (H2S) ölçümü**

Gaz ölçüm cihazı CL-H-5, fabrika çalışanlarının güvenliğini sağlamak için geliştirilmiş kompakt ve güvenilir bir cihazdır. Cihazın 2 senelik kullanım ömrü bulunur ve endüstride meydana gelebilecek olası her türlü duruma karşı hazırlanmıştır. Bekleme modu ile cihazın kullanım ömrü 3 seneyi geçebilir. Hidrojen sülfür (H<sub>2</sub>S), karbonmonoksit (CO) ve oksijen (O<sub>2</sub>) parametreleri için ölçüm gerçekleştirilebilir. Cihaz, güvenilirliği ve bakım gerektirmeyen özellikleri ile en iyi güvenliği garanti eder.

Bunun haricinde, cihazın kullanımı basit olduğu için hiçbir şekilde zaman harcanmaz. Ek yazılım ve IR linki ile çeşitli alarm seviyeleri ayarlanabilir, ölçüm verileri gerçek zamanlı görüntülenebilir ya da entegre IR arayüzü ile belgelenebilir. CL-H-5, kaçak tespiti gerekli olduğunda kullanıcıyı uyarır (bump test ile). Ölçümler, -40 ... +50°C, 5 ... 95% n.o sıcaklık aralığında gerçekleştirilebilir. CL-H-5'in IP66 ve 67 standart koruması bulunur ve 81 x 50 x 28 mm boyutu ile kompakt bir cihazdır.

- ▶ Sağlam gövde
- ▶ Oto test fonksiyonu
- ▶ 24 aylık kullanım ömrü
- ▶ Clip + ile kesintili olarak 36 aylık kullanım ömrü
- ▶ Optik, akustik ve dokunsal alarm
- ▶ Servis ya da bakım gerekmez
- ▶ Ayarlanabilir alarm seviyeleri
- ▶ Gaz seviyesi ya da servis ömrü göstergesi
- ▶ H<sub>2</sub>S (hidrojen sülfür) için
- ▶ Kısa bilgilendirme süresi

# Teknik özellikler

<b>Sensör Türü</b>	<b>H2S</b>
Sensör Ölçüm Aralığı	0 ... 100 ppm
Alarm 1	5 ppm
Alarm 2	10 ppm
Çalışma Süresi	24 aylık kesintisiz kullanım (Clip) Bekleme modu Clip + ile 36 aylık kullanım Günlük maks. 4 dk alarm süresi ile
Depolama Seçeneği	İlk aktivasyondan maks. 1 yıl önce
Ekran	LCD, kalan süre, gaz seviyesi ve daha fazla bilgi
Alarm Göstergesi	Optik: üstte, altta ve yanda LED Akustik: 95 dB Dokunsal: titreşim
Oto Test	Açıldıktan sonra her 2 saatte bir, pil durumunun sürekli kontrolü
Güç Kaynağı	Dahili pil
Çevre Koşulları	H2S: -40 ... +50°C, 5 ... 95% n.o, yoğuşmasız
Boyut	81 x 50 x 28 mm
Ağırlık	76 g
Koruma	IP66 / IP67
Uygunluk	EMC standardı 89/336/EWG
Sertifika	UL-913 & CSA-C22.2 Nr.157 Class 1 Div. 1 ve 2, Grup A, B, C, D ATEX II 1G Ex ia IIC T4 Ga IECEX Ex ia IIC T4

# Ek bilgi

Ürün hakkında daha fazla bilgi



Benzer ürünler



Subject to change



PROFESSIONAL. CALIBRATED. EQUIPMENT.

www.pce-instruments.com