

Persönlicher Multi-4Gas Detektor

Einfach zu
warten Benutzerfreundlich Präz
ise

MGT

Das MGT kann H2S, CO, O2 und brennbare Gase (LEL) erkennen. Das leicht zu tragende, einfach zu bedienende, kompakte MGT liefert genaue und zuverlässige Messungen. Die verlängerte Batterielebensdauer beträgt 2 Monate mit einer einzigen Ladung (MGT-N). Deutlich sichtbare und hörbare Alarne helfen den Arbeitern, sich auf ihre Arbeit zu konzentrieren, und es sind zahlreiche Zubehörteile für eine bequeme Bedienung erhältlich.

2 Arten von MGT nach Bedarf:



MGT-P

Zuverlässiger Betrieb zu
einem kostengünstigen
Preis



MGT-N

Beeindruckende Laufzeit
von 2 Monaten pro
Akkuladung



Einfach zu warten

Wiederaufladbare Batterie

Einfache Überprüfung und Kalibrierung über Dockingstation

30 Stück Funktionstests/Ereignisse/Kalibrierung

Konfiguration über exklusive IR-Verbindung

Benutzerfreundlich

Gleichzeitige Erkennung von 4 verschiedenen Gasen

25 Stunden Nutzung mit einer 4-6-stündigen Aufladung (P-Typ)

60 Tage Nutzung mit einer 4-6-stündigen Aufladung (N-Typ)

Präzise

Innovative Infrarot- und katalytische Sensortechnologie Datenaufzeichnung in Echtzeit

Spezifikation

Modell	MGT
Selbsttest	Vollständiger Funktionselftest bei Aktivierung Sensoren, Batterie und Schaltkreise – kontinuierlich
Erkennungsmethode	Diffusion
Anzeige	LCD-Display (Hintergrundbeleuchtung)
Alarm	LED blinkt, Ton, Vibration
Sensor	O2, CO und H2S: Elektrochemisch brennbar (UEG); IR oder Pellistor
IP	67
Temperatur	-20°C ~ +50°C
Luftfeuchtigkeit	5~95 % RH (nicht kondensierend)
Batterie	Wiederaufladbares Lithium-Ionen-Netzteil (2000 mAh)
Ladezeit	4-6 Stunden
Batterielebensdauer	IR: 60 Tage kontinuierlich / Pellistor: 25 Stunden kontinuierlich
Alarm bei schwacher Batterie	20 Minuten / 10 Minuten / 5 Minuten abgelaufen: 5 lange Pieptöne/Blinken und dann wird „Aus“ angezeigt
Garantie	2 Jahre
Gewicht	240 g
Größe	61 (B) x 114 (H) x 43 (T) mm
Optionales Zubehör	MGT-IR-Link, Dockingstation, SP-Pumpe 101
Zulassung	ATEX II 1 G Ex ia IIC T4 Ga CSA&UL Klasse 1, Zone 0, ex ia IICT4 Ga IECEx Ex ia IIC T4 Ga



Mehr
Informationen: latest@senko-europe.com
+44 191 829 9930



Standard-Lieferumfang

- Detektor komplett mit Krokodilklemme aus Edelstahl
- Adapter mit 5 Steckern
- Kalibrierkappe
- Benutzerhandbuch
- Kalibriertest-Zertifikat

MGT Zubehör



IR-Verbindung



Probenahmepumpe und Verlängerungssonde



MGT Dockingstation

Automatischer Funktionstest und Kalibrierungstest für bis zu 4 Einheiten. Sparen Sie Zeit und Gasverbrauch.



Lademöglichkeiten



Kfz-Netzteil



7-Kanal-Multiadapter

Mehrachthalterung
Lädt gleichzeitig fünf Detektoren auf

