



Detector multi-gas portátil BOSEAN K-600



*Imagen referencial.

El detector de gases con bomba de muestreo K-600 cuenta con un circuito integrado avanzado con un diseño inteligente y tecnología comunicación híbrida analógica - digital.

Posee una excelente sensibilidad y repetibilidad. Cumple con los requerimientos de seguridad industrial, es de alta fiabilidad.

Este detector de gases está hecho de plástico de ingeniería de alta resistencia, compuesto de caucho antideslizante, es a prueba de agua, a prueba de polvo y a prueba de explosiones.

El instrumento K-600 realiza mediciones de gases como: Combustibles, oxígeno, sulfuro de hidrógeno, monóxido de carbono, dióxido de nitrógeno, óxido nítrico, dióxido de carbono, dióxido de azufre, cloro, amoníaco, hidrógeno, fosfino, cloruro de hidrógeno, dióxido de cloro, cianuro de hidrógeno, óxido de etileno, ozono, formaldehído, fluoruro de hidrógeno, metilbenceno. Otros gases necesarios, póngase en contacto con el proveedor.

Características

Tamaño 174*68*47mm ●

Fuente de poder con batería recargable de litio de 3.7V ●

Tiempo de respuesta ≤ 30 ●

Tipo de muestreo difusión ●



● Tipos de alarma sonora, luz, vibratoria, en pantalla

● Grado de prueba de explosiones Exib IIC T4 Gb

● Ambiente de trabajo $-20^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$

● Tiempo de operación más de 10 horas continuas

Sensores compatibles:

Más de 30 tipos de gases
Se puede personalizar de forma flexible
Detectan Ex, Gases O2, H2S, CO

Rangos:

EX: 0~100%LEL
O₂: 0~30%VOL
H. S: 0~100PPM
CO: 0~1000PPM

Resolución:

EX: 1%LEL
O₂: 0.1%VOL
H. S: 1PPM
CO: 1PPM



68 mm

47 mm

● **Gases permitidos:**

Gas	Rango	Alarma baja	Alarma alta	Resolución
Ex	0-100%	LEL 20%	LEL 50%	LEL 1% LEL
H2s	0-100ppm	20ppm	50ppm	LEL 1% LEL
CO	0-1000 ppm	50 ppm	150ppm	1ppm
O2	0-30%	19.5% vol.	23.5% vol.	0.1% vol.



Garantía:
1 año

A partir de la fecha de emisión de la factura.
De 3 a 6 meses por los sensores.



País de origen:
China

Valiometro

*Imágenes referenciales.