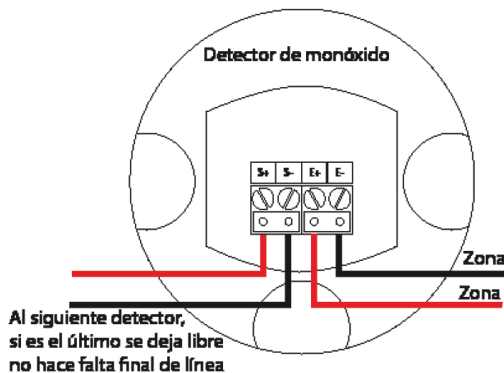


VSO-800

El detector VSO-800 tiene una sonda electroquímica NAP-505 lineal, diseñada especialmente para la detección y medición de monóxido de carbono en el rango 0-1000ppm, esto hace que la fiabilidad, rapidez y precisión conviertan al detector VSO en uno de los mejores del mercado.



Cada Bus de la central permite una distancia de cableado de hasta *1000 metros admitiendo ramales y hasta 16 detectores auto-direccionables por zona.



Lectura individual de la concentración en cada detector visualizado en el display de la central.

Características	VSO-800
Alimentación del detector	9-15Vcc
Resolución de lectura	1 ppm
Consumo en reposo	10 mA
Consumo durante la lectura	25mA
Vida estimada de la sonda	7 años
Cable recomendado para el Bus	Trenzado 2x1,5mm

*Los ramales disminuyen sensiblemente la distancia del Bus.