

PS500 - MONITOR PORTÁTIL MULTIGAS

El PS500 puede ser configurado para detectar hasta 5 gases a través de sus sensores de celda catalítica, electroquímicos, foto ionización e infrarrojos. La opción “Conectar y Usar” permite al usuario instalar un sensor nuevo con un rango de gas diferente. Cuenta con alarma audible de 95 dBA y alarma visual de alta visibilidad. IP65



PS500

Puede operar con la bomba interna o por difusión; ambas operaciones permiten el muestreo para un chequeo de pre-entrada en las áreas confinadas. Aplicaciones: Seguridad Personal en Áreas Confinadas – H₂S, CO, O₂.

Tipos de gases: Amoníaco (NH₃), Dióxido de Carbono (CO₂), Monóxido de Carbono (CO), Cloro (CL₂), Gases Inflamables (LEL), Sulfuro de Hidrogeno (H₂S), Óxido Nítrico (NO), Dióxido de Nitrógeno (NO₂), Oxígeno (O₂), Fosfuro de Hidrogeno (PH₃), Dióxido de Azufre (SO₂), Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC). Luz de alta visibilidad de 360 grados. Carcasa de alto impacto. Bajo costo de pertenencia