

ELECTRODO MULTIPARAMÉTRICO



- El electrodo multiparamétrico es una carcasa de sonda para hasta 3 sensores reemplazables y hasta 3 sensores fijos. Se puede conectar a un medidor de laboratorio / campo u otra tecnología de controlador de sensor para proporcionar hasta 6 entradas de datos. Puede personalizarse según sus necesidades, así como qué sensores están disponibles como cartuchos, para sensores que se reemplazan comúnmente, como pH, ORP, DO (membranas) o ISE; o, instalaciones fijas - para sensores que son de larga duración como temperatura, conductividad o una solución de tierra. El protector está roscado para facilitar el reemplazo, la limpieza o la inspección del sensor.

SKU: BellEleMul-01 | **Categorías:** [Electrodos selectivos de iones](#), [Laboratorio / Campo](#), [Multiparámetro](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características

- Plataforma de sensor multiparamétrica personalizable
- Los sensores tipo cartucho son autónomos y fáciles de cambiar según sea necesario
- Sensores fijos para adiciones de parámetros rentables
- Se pueden especificar longitudes de cable y conectores
- Póngase en contacto con nosotros para diseñar a medida el conjunto de sensores para esta plataforma de sensores multiparámetros

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO