

Medición multiparamétrica redefinida

Dispositivo multiparamétrico compatible con GxP para la medición simultánea de hasta 4 parámetros



MultiLab® Pro IDS

Mediciones rápidas y sencillas de varios parámetros y ofrece conformidad con GxP y 21 CFR Part 11



1 Hasta 4 parámetros en paralelo

Mida hasta 4 parámetros simultáneamente, sin necesidad de cambiar los electrodos. Funcionamiento sencillo, listo para usar, con métodos integrados. Conecte sus electrodos por cable o de forma inalámbrica, ya sea analógica o digital.



Compatible con GxP

Medición de conformidad con 21 CFR Part 11. El MultiLab® Pro IDS cuenta con una gestión rigurosa de usuarios, registro de auditoría, gestión de contraseñas y no se pueden eliminar datos en modo GxP. También puede utilizar nuestro modo de prueba. Y probar el modo GxP antes de entrar en funcionamiento.



3 LIMS listo

Simplemente integre nuestro MultiLab® Pro IDS en su sistema LIMS existente. El dispositivo almacena metadatos y ofrece transferencia segura de datos a través de la red LAN. También puede exportar sus datos como PDF/A, JSON o csv.



4 Calidad y servicio

Llevamos más de 80 años fabricando dispositivos de medición multiparamétricos y electrodos. Nuestros sistemas se fabrican en Alemania bajo la norma ISO 9001. Nuestros servicios incluyen certificaci ones, validaciones según IQOQPQ, inspecciones y calibraciones de dispositivos. El diseño modular facilita el mantenimiento de los elementos.

Parámetros mensurables













ISE* Turb

Multímetro versátil, totalmente compatible con GxP, compatible con electrodos de pH, ORP, conductividad, oxígeno, ISE* y turbidez. Se adapta a cualquier entorno de laboratorio.

El MultiLab® Pro IDS de Xylem es un moderno dispositivo multiparamétrico de alto rendimiento con hasta 4 canales de medición con aislamiento galvánico para pH, ORP, mV, conductividad, oxígeno, ISE* y turbidez. Permite medir simultáneamente hasta 4 parámetros, idénticos o diferentes. Con su brillante pantalla táctil de 7" bajo un cristal higiénico, es el compañero perfecto para tareas exigentes, incluso en áreas críticas (GxP). Olvídese de los cables con el MultiLab® Pro IDS y utilice módulos inalámbricos junto con sensores digitales inteligentes (IDS) para realizar mediciones cómodamente bajo vitrinas de gases o cabinas de seguridad.

Reflejos

- Mide pH, ORP, conductividad, oxígeno disuelto, ISE* y turbidez
- Preparado para conexión inalámbrica con módulos IDS
- Reconocimiento de sensores digitales
- Medición simultánea con hasta cuatro canales de medición independientes
- · Cumple con GxP
- Pantalla táctil brillante

- Métodos preestablecidos y definibles
- · Calibración QSC
- · Función de lectura automática
- · LIMS listo
- Exportar a PDF/A, JSON y csv
- El cristal táctil especial se puede utilizar con guantes y es resistente al alcohol y a los desinfectantes.
- · Elementos modulares intercambiables

Dados tecnicos

Parâmetro

Portas

Mostrai

MultiLab® Pro 20 IDS

pH, redox, mV, O₂ (saturación, concentración, presión, parcial), ISE*, conductividad (resistividad específica, salinidad, TDS), temperatura, turbidez

Sensor digital/IDS

Canais de medição

2x IDS. 2x USB-A. 1x Ethernet

Compatível com GxP

Fonte de energia

Pantalla táctil brillante, 1024x600 px

Fuente de alimentación universal, USB-C

MultiLab® Pro 40 IDS

pH, redox, mV, O, (saturación, concentración, presión, parcial), ISE*, conductividad (resistividad específica, salinidad, TDS), temperatura, turbidez



4x IDS, 2x USB-A, 1x Ethernet



Pantalla táctil brillante, 1024x600 px

Fuente de alimentación universal, USB-C

De un vistazo

1 Intuitivo y fácil de usar

· Métodos predefinidos

2 LIMS listo

datos

existentes LIMS

Transferencia segura de

 Documentação automatizada

Backup de metadados

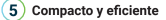
Manual integrado

Hasta 4 parámetros simultáneamente

- pH
- ORP
- Temperatura
- · Conductividad
- Oxígeno diss.
- ISE (próximamente)
- Turbidez

(3) Compatible con GxP

- Integración con sistemas Cumple con BPL
 - · Cumple con las normas GMP
 - · Cumple con la 21 CFR Part 11
 - Versión de prueba disponible



- Pantalla táctil de 7"
- 197 x 161 x 70 mm
- Antideslizante
- IP 54
- Cristal táctil especial operable con guantes
- Alcohol y desinfectante resistente

Más informacíon en nustra pagina de web:



Variantes

Item n.º	Nombre	Descripción	Volumen de suministro
1FD760	MultiLab® Pro 20 IDS	Dispositivo multiparamétrico digital de 2 canales	Dispositivo con soporte y accesorios
1FD76C	MultiLab® Pro 20 IDS S2	Dispositivo multiparamétrico digital de 2 canales	Dispositivo con soporte y accesorios, SenTix® 980 (pH), TetraCon® 925 (COND)
1FD76W	MultiLab® Pro 20 IDS WL	Dispositivo multiparamétrico digital de 2 canales	Dispositivo con soporte y accesorios, IDS WLM-Kit (módulos inalámbricos)
1FD780	MultiLab® Pro 40 IDS	Dispositivo multiparamétrico digital de 4 canales	Dispositivo con soporte y accesorios
1FD78K	MultiLab® Pro 40 IDS S4	Dispositivo multiparamétrico digital de 4 canales	Dispositivo com suporte e acessório, SenTix® 980 (pH), TetraCon® 925 (COND), FDO® 925 (DO), SenTix® ORP-T 900 (ORP)
1FD78W	MultiLab® Pro 40 IDS WL	Dispositivo multiparamétrico digital de 4 canales	Dispositivo com suporte e acessório, IDS WLM-Kit (módulos inalámbricos)



Xylem Water Solutions España S.L.U. Calle Herradores, 3 28830 Torrejón de Ardoz Spain Phone: +34 913 297 899 res-IOE_Iberia@xylem.com xylemanalytics.com

Cotizaciones y pedidos

Phone: +34 913 297 899 res-IOE_lberia@xylem.com Información técnica

Phone: +34 913 297 899 res-IOE_Iberia@xylem.com

Servicio

Phone: +34 913 297 899 res-IOE_Iberia@xylem.com

Todos los nombres son marcas comerciales registradas de Xylem Inc. o una de sus subsidiarias. Sujeto a cambios técnicos.

 $\ @$ 2025 Xylem Analytics Germany Sales GmbH & Co. KG 999400ESP

