

Display digital

D70A

DESCRIPCIÓN

- Unidades de visualización compactas para la medición del aire equipadas con un sensor de presión digital que actúa como un convertidor para transformar un valor de presión en un valor dimensional de alta precisión
- Disponible en 2 versiones:
 - D70A1 con una entrada de aire
 - D70A2 con dos entradas de aire
- Características similares a las otras unidades D70, pero con algunas características especiales específicas para la medición del aire:
 - Cada entrada está equipada con un acelerador que permite definir el volumen de aire que entra en la unidad de acuerdo con las especificidades del buffer de aire conectado.
 - Calibración de la unidad con 2 o 3 estándares
 - Posibilidad de activar una alarma en caso de un cambio en la presión de suministro o un cambio en la temperatura
 - Unidad totalmente configurable por código QR
- Resolución de la pantalla hasta 0,00001 mm (0,01 μm)
- No requiere mantenimiento ni calibración
- Compatible con todas las marcas de amortiguadores de aire
- Entregado con un juego de 6 estranguladores diferentes
- Conector para módulos M-BUS
- Panel frontal a prueba de líquidos IP54 para uso en talleres

Medición con aire



4.3" táctil

mini-USB

RS232

Base

* tampones y tampones neumáticos disponibles bajo petición

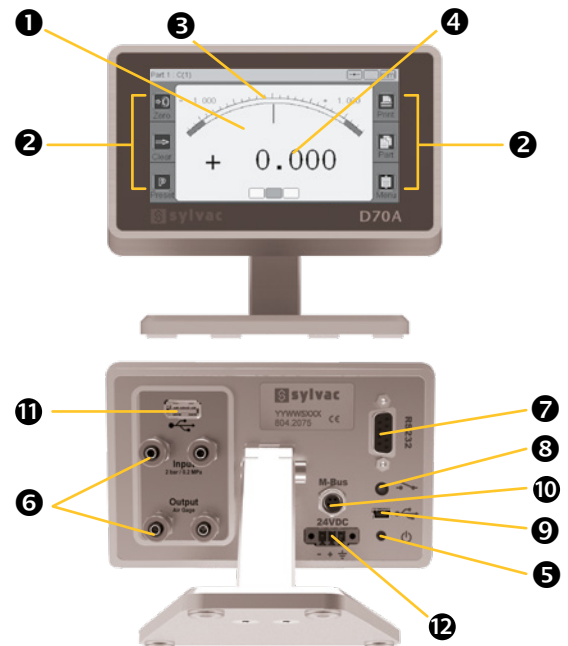
Cable de salida RS232 para RS232 (926-5609) o USB (925-1142) o cable de salida mini-USB para USB (926-6001)

Display digital

D70A

DISPLAY

- ❶ Pantalla tàctil 4.3"
- ❷ Interface simple e intuitiva
- ❸ Display analógico
- ❹ Display digital
- ❺ ON/OFF
- ❻ 1 o 2 entradas por tapones neumáticos (Según modelo)
- ❼ Salida RS232
- ❽ 1 contacto externo
- ❾ Conector Mini-usb alimentación y salida de datos
- ❿ Conector M-Bus
- ⓫ Entrada para llave USB
- ⓬ Conector 24VDC



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		804-2074
Tipo		D70A - 1 input
Dimensiones	mm	140x105x111
Peso	kg	0.6
Caja		Aluminio
Protección según IEC 60529		IP65
Salida de datos		USB / RS232
Instrumentos		Tapones y tapones neumáticos / P12D
Programable por PC		●

		804-2075
Tipo		D70A - 2 inputs
Dimensiones	mm	140x105x111
Peso	kg	0.6
Caja		Aluminio
Protección según IEC 60529		IP65
Salida de datos		USB / RS232 (1x1)
Instrumentos		Tapones y tapones neumáticos / P12D
Programable por PC		●

* No disponible en Suiza

Display digital

D70A

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



D70A - 1 input

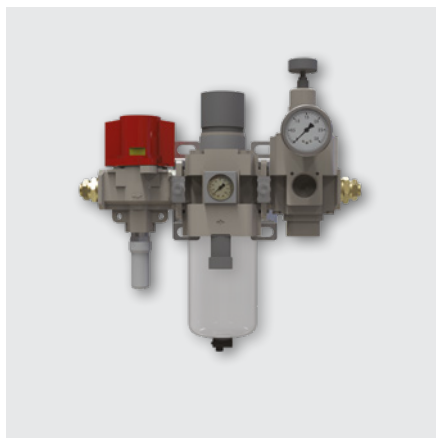


D70A - 2 inputs

APLICACIONES Y ACCESORIOS



D70A con tampones y tampones neumáticos



kit de alimentación neumática para D70A (804-2203)



D70A panel instalado con el accesorio 804-2202

INSTRUMENTO BASICO

- Unidad según especificaciones tècnicas
- Base de apoyo
- Cargador
- Manual de instrucciones
- 2 sistemas de rociadores adicionales

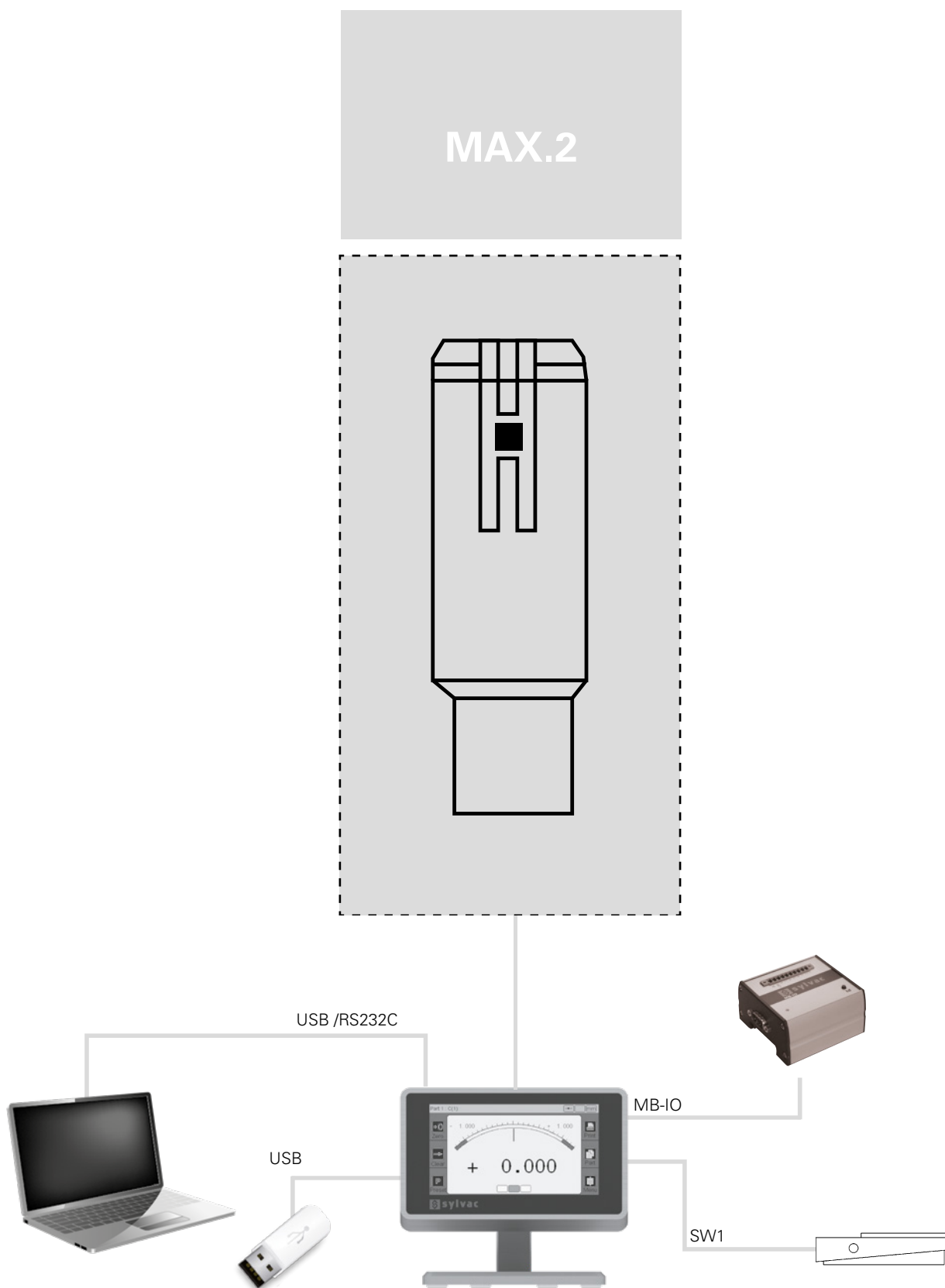
H



Display digital

D70A

POSIBILIDADES DE CONEXIÓN



H