



Display digital

D400S

DESCRIPCIÓN

- Unidad multifuncional para conectar hasta 99 instrumentos Sylvac de diferentes marcas a través de módulos M-BUS (la unidad en sí no tiene entradas para los instrumentos)
- Ideal para estaciones de control multidimensional y aplicaciones de automatización
- Carcasa de aluminio resistente con soporte de mesa o puede ser integrado en un panel
- Gran pantalla táctil de 7" a color
- Muestra hasta 32 canales simultáneamente (en la misma pantalla) o repartidos en varias páginas (máx. 32)
- Interfaz intuitiva para crear combinaciones de canales, realizar mediciones dinámicas, editar fórmulas matemáticas o crear secuencias
- Se pueden almacenar hasta 128 configuraciones de habitaciones y hasta 30.000 valores por configuración o los valores se pueden guardar en una memoria USB.
- Funciones básicas de SPC (Cp, Cpk, gráfico de ejecución, Pareto, histograma con curva gaussiana, etc.).
- Resolución de la pantalla hasta 0,0001 mm (0,1 μ m)
- Conectores para el pedal opcional 904-4101
- Salidas de datos USB y RS2323
- Los protocolos de comunicación ASCII y Modbus
- Panel frontal a prueba de líquidos IP54 para uso en talleres

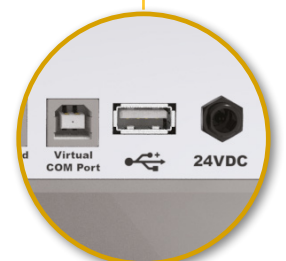


Montaje en panel
(accesorio 804-2202)

Gran pantalla táctil 7"
protegida contra líquidos IP65



Cable de salida USB para USB (804-1210) o RS232 (925-5609)



H



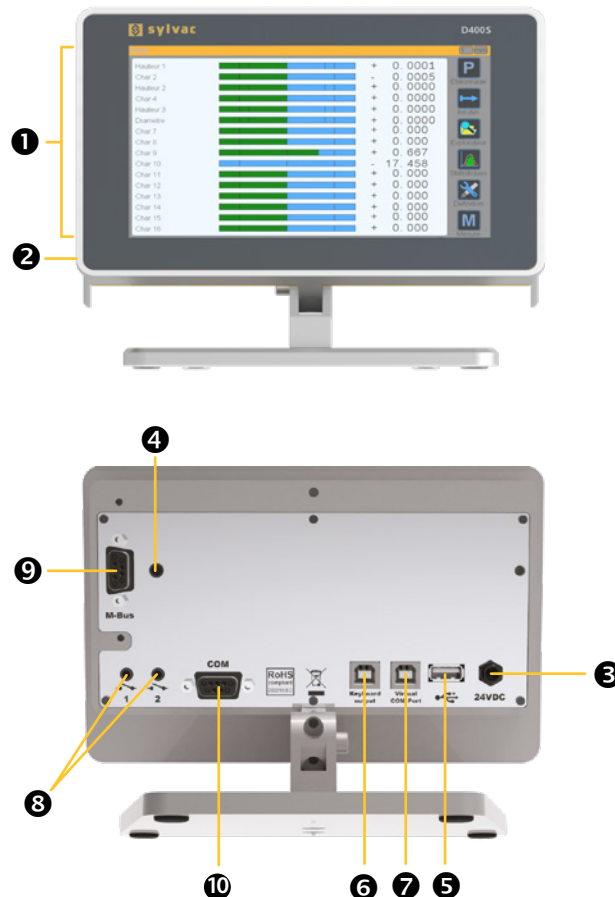


Display digital

D400S

INTERFACE | HARDWARE

- ❶ Interface de display ajustable
- ❷ Cuerpo de Aluminio
- ❸ Fuente 24VDC
- ❹ Tuerca para montaje en rieles DIN (opcional)
- ❺ Conector de llave USB o lector de código QR
- ❻ USB para emulación de teclado HID
- ❼ Puerto de comunicaciones virtual
- ❽ Pedal 1 y 2
- ❾ Conector Mbus
- ❿ Puerto de comunicaciones (comunicación ASCII, conexión de Modbus RTU y módulo Profinet)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		804-2400
Modelo		D400S
Dimensiones	mm	200x143x151.6
Peso	kg	1.3
Caja		Aluminio
Protección IP		IP65 (frente)
Salida de datos		USB / RS232
Programable por PC		●

H

Display digital

D400S

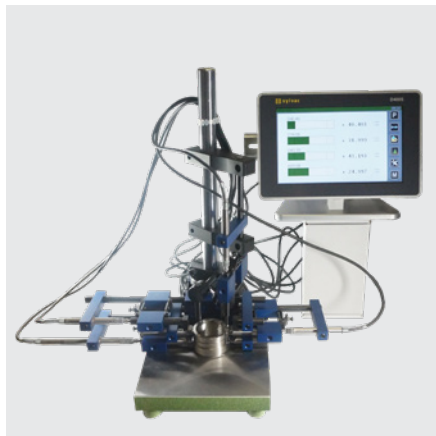
INSTRUMENTO BASICO

- Unidad según especificaciones técnicas
- Cargador
- Manual de instrucciones

APLICACIONES



Conexión de palpadores por entradas M-BUS



Palpadores inductivos conectados a dispositivo



Conectando palpadores e indicadores por entradas M-Bus



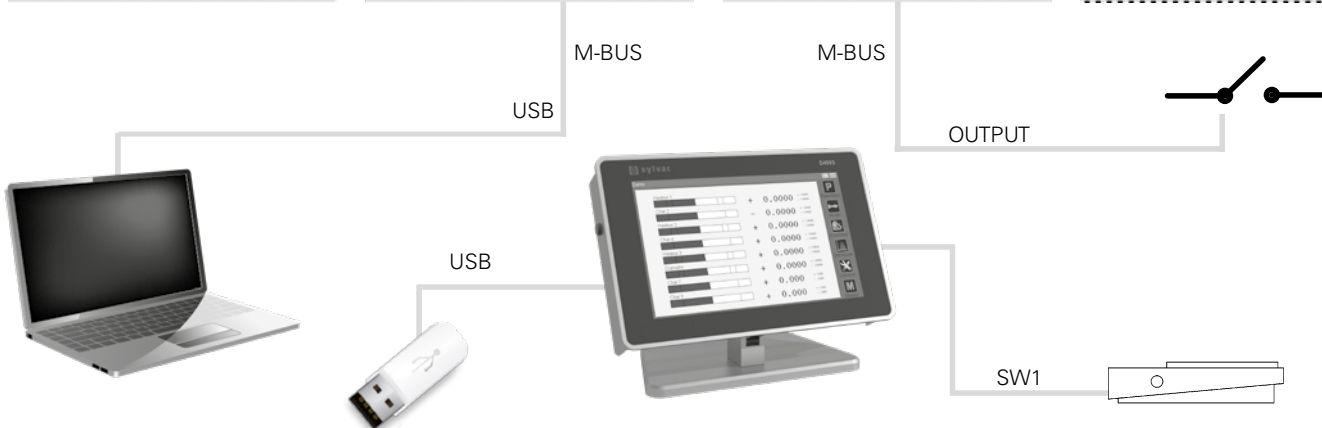
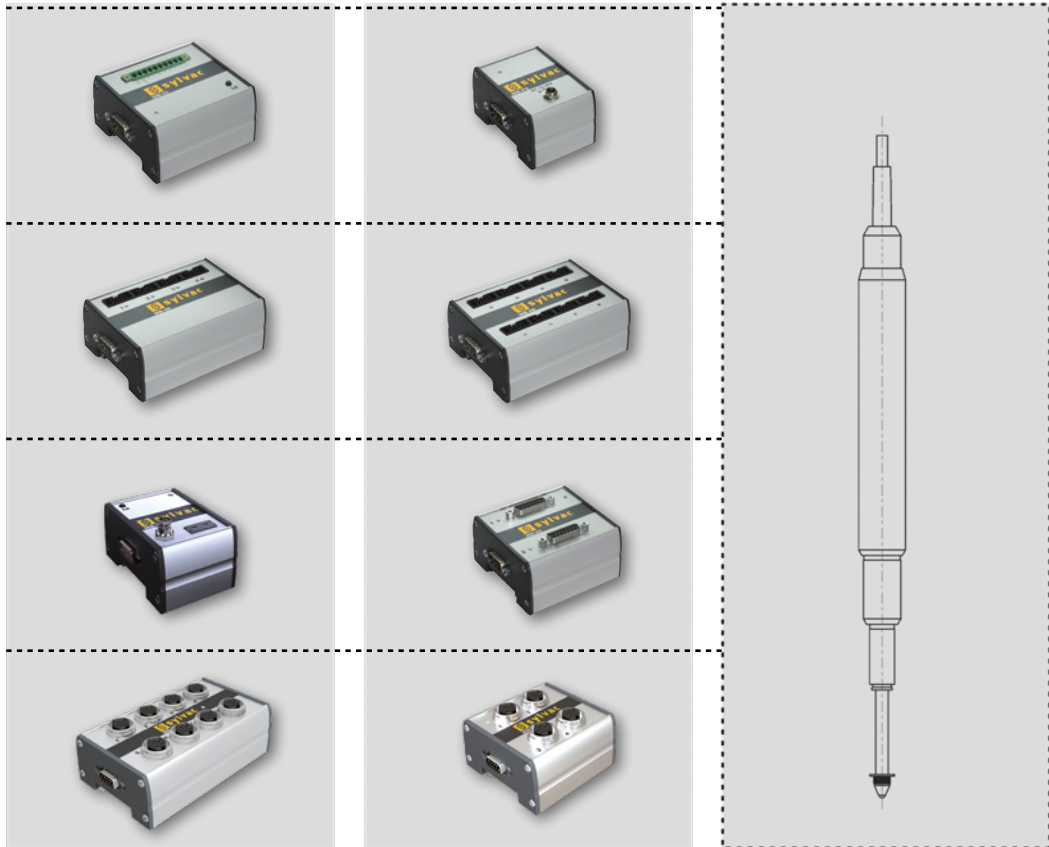
Display digital

D400S

POSIBILIDADES DE CONEXIÓN CON ACCESORIOS

Compatible con todos los módulos M-BUS, excepto MB-RS

MAX.99



H