

# Información de productos

## Medidor de alturas y aparato de trazado Digimar 814 SR980

N.º de referencia: **4426104**

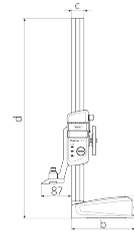
### Propiedades del producto

- Vida útil de la batería de hasta 3 años
- Velocidad de desplazamiento 1,5 m/s (60"/s)
- Salida de datos MarConnect: opcional
- USB
- OPTO RS-232C
- Digimatic
  
- Pantalla LCD de alto contraste y altura dígitos 12 mm
- Base estable y ergonómica
- Superficie de apoyo templada y lapeada, desplazamiento suave y sin tirones
- Guía y regla inoxidable y templadas
- Rueda manual para las tareas de posicionamiento y medición
- Ajuste de precisión
- Tornillo de fijación
- Punta de medición y de trazado intercambiable, con refuerzo de carburo

### Datos técnicos

<b>Rango de medición hasta</b>	980 mm
<b>Rango de medición hasta</b>	38.5 inch
<b>Resolución</b>	0.01 mm
<b>Resolución</b>	0.0005 inch
<b>Límite de error <math>\mu\text{m}</math></b>	70 $\mu\text{m}$
<b>Límite de error en pulgadas</b>	0.0024 inch
<b>Interfaz de datos</b>	Opto RS-232C, Digimatic, USB

### Dimensiones



### Accesorios

#### Funciones

RESET (puesta a cero de la pantalla), mm/pulgadas, ABS (conmutación entre mediciones relativas y absolutas), Lock/Unlock, PRESET (valores predeterminados de medición), DATA (en combinación con un cable de transmisión de datos), AUTO ON/OFF

#### Volumen de suministro

Punta de trazado, Pila, Informe de comprobación, Manual de instrucciones, Cartonaje

#### Aplicación

- Para el trazado y el marcado de piezas de trabajo
- Para la medición de alturas y distancias

N.º de referencia	Denominación	Tipo de producto
4102357	Cable de transmisión de datos USB	16 EXu
4102915	Adaptador de interfaz con cable de transmisión de datos Digimatic	16 EWd
4102410	Cable de transmisión de datos RS-232C	16 EXr