

REINER JETSTAMP 1025 sense



DESCRIPCIÓN

El codificador inkjet móvil *jetStamp 1025 sense* incorpora un dispositivo de medición que varía según la aplicación ya sea un escáner 1D/2D, sensor de temperatura, sensor de la calidad del aire ambiente y sensor de la humedad ambiental. Actualmente en preparación: barómetro y altímetro • • Dim. máx. de impresión: 85 x 25 mm (An x A)

El 1025 sense es una optimización del codificador móvil inkjet 1025 para cumplir con funciones de medición móvil y de documentación e impresión de los valores recogidos.

El modelo *jetStamp 1025 sense* ofrece la máxima flexibilidad en la **documentación** de valores de medición. El **sensor** (de **temperatura, calidad del aire ambiente, humedad...**) se conecta directamente al dispositivo, convirtiéndose en un **dispositivo de medición independiente con funciones de impresión**.

En el software de impresión PCset graphic se selecciona primero la aplicación de detección con su sensor y unidad de medición correspondientes y se guarda como plantilla de impresión.

El valor medido registrado se puede **imprimir directa** y repetidamente en el mismo lugar donde se ha tomado ya sea **en documentos u otras superficies**. Los **resultados de la medición** se documentan de inmediato y permanecen siempre accesibles, visibles y trazables permanentemente.

Además, **los valores de medición registrados se guardan en el dispositivo** y se pueden transferir individualmente o en su totalidad como registro de datos a un entorno Windows.

REINER JETSTAMP 1025 sense

Otros sensores actualmente en preparación: alrímetro, barómetro. Para otras aplicaciones/sensores, evaluaremos con mucho gusto la posibilidad o la rapidez con que podemos desarrollar el sensor necesario.

- Diferentes tareas de medición con un solo dispositivo de medición
- Sensores disponibles: Escáner 1D/2D, temperatura, calidad del aire ambiente, humedad...
- Otros sensores en preparación: barómetro, altímetro
- 100% móvil
- Gran área de impresión: dimensiones máx. de impresión: 85 x 25 mm (An x Al)
- Gran memoria de impresión

Tipo de sensor a especificar en la compra. Ver "Accesorios"

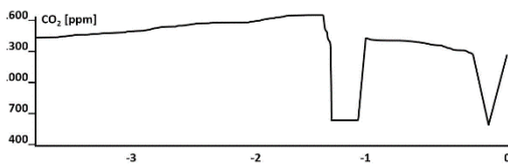
CARACTERÍSTICAS

Impresión	Resultados de las mediciones: Números, fecha, hora, texto, de códigos 1D y 2D continuo, gráficos
Creación de las impresiones	PCset Graphic, MOBILEset graphic APP, Word, Excel, software de etiquetas, sistemas ERP (Oracle, Microsoft Dynamics, Lexware...)
Pantalla	Sí
Dimensiones	195 x 100 x 200 mm (An x L x Al)
Peso	900 grs aprox.
Carácteres	Impresiones multilínea
Transferencia de datos	USB, Bluetooth, WiFi/WLAN compatible
Memoria	255 imágenes
Técnica de impresión	Inkjet
Área máx. de impresión	85 x 25 mm (L x Al)
Velocidad máx. de impresión	< 0,9 s/impresion
Resolución de impresión	300 dpi
Capacidad pilas recargables	Hasta 1000 impresiones
Ref. núm.	JetStamp 1025 sense
Cartucho (a especificar)	P5-S3-BK (1037 100-100) negro secado normal P5-MP3-BK (1037 100-120) negro secado rápido P5-MP4-BK (1037 100-130) negro secado más rápido P5-MP6-YE (1037 100-140) amarillo secado rápido

REINER JETSTAMP 1025 sense

MUESTRAS DE IMPRESIÓN

Temperaturas, calidad del aire, Logos, códigos QR / de barras, fechas, horas y combinaciones:



T: 25.0°C rF: 29.9%
CO₂: 742ppm
p: 900hPa h: 985mNN

 26.3°C

14.Aug.2024 - 14:05:26

 27.4°C

14.Aug.2024 - 14:07:45



REINER jetStamp

Surface temperature measurement

25.70 °C

Date:2024-08-14 Time:14:05:01

2022-12-04 16:26

370.50 g

80 PC

REINER

Department C

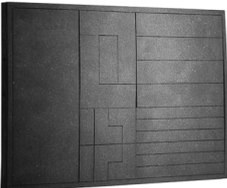


REINER JETSTAMP 1025 sense

SENSORES

<p>Sensor, lector de códigos 1D/2D Conectar, escanear el código e imprimir</p>		<p>1037 520-000</p>
<p>Sensor de medición V24/RS232 Sensor configurable, conectar, medir e imprimir los datos</p>		<p>1037 540-000</p>
<p>Sensor de temperatura (IR) Sensor de temperatura compacto</p>		
<p>Sensor de clima Medición de la temperatura, presión atmosférica, humedad, nivel del mar y volumen de CO2</p>		<p>1037 280-300</p>
<p>Sensor de temperatura (IR) con cable Medición de la temperatura en puntos de difícil acceso</p>		

ACCESORIOS

<p>Plantillas de impresión para posicionar la marcada en piezas de tamaño distinto</p>		<p>1037 240-000</p>
<p>Kit de plantillas de posicionamiento de espuma</p>		<p>1037 210-000</p>

REINER JETSTAMP 1025 sense

<p>Posicionador de marcada tintas especiales</p>		<p>1037 230-000</p>
<p>Funda protectora contra golpes, polvo y suciedad</p>		<p>1037 260-000</p>
<p>Estación de impresión automática</p>		<p>1037 300-000</p>
<p>Interruptor de pedal</p>		<p>381 050-005</p>
<p>maletín</p>		<p>1037 010-100</p>
<p>Brazo soporte giratorio</p>		<p>1037 270-000</p>
<p>Baterías recargables</p>		<p>946 192-000</p>