



EDDING IN LINE

LA IMPRESORA EDDING IN-LINE SE DESTACA DEL RESTO DE LAS IMPRESORAS INDUSTRIALES. SU MANEJO INTUITIVO Y LAS ANIMADAS HACEN QUE EL USUARIO PUEDA INSTALARLA Y EMPEZAR A UTILIZARLA EN TAN SOLO UN PAR DE MINUTOS, SIN NECESIDAD DE UN TÉCNICO O CAPACITACIÓN.



COMIDA



BEBIDAS



COSMÉTICOS



MEDICAMENTOS



MADERA



ELECTRÓNICA

DATOS TÉCNICOS

| | |
|--------------------------------|---|
| Proceso de impresión | Tecnología de impresión TIJ de alta resolución con 600 ppp Distancia de impresión a la superficie de hasta 8 mm. |
| Druckhöhe | Hasta 5 líneas, entre 1,0 mm y 12,7 mm (0,5 pulgadas) |
| Velocidad de impresión | 76 m (197 pies) por minuto con resolución horizontal de 300 DPI Mayor velocidad a menor resolución |
| Superficies de impresión | Amplia cartera de tintas para casi todos los materiales y superficies en varios colores |
| Opciones de impresión | Caracteres alfanuméricos y logotipos, fecha/hora, contador, número de lote/caja, Códigos de barras 1D y 2D |
| Capacidad de almacenamiento | Memoria interna para más de 100.000 textos y logotipos |
| Conectividad | Conexión Ethernet RJ 45 incluido DHCP Aplicación vía MQTT, OPC UA, solicitud http y servidor TCP Servidor web para acceso desde cualquier estación de trabajo Si lo desea, la impresora puede solicitar automáticamente cartuchos nuevos. |
| Interfaz de usuario | Interfaz de usuario intuitiva con vista previa de impresión WYSIWYG real Asistentes de configuración automática de impresoras Instrucciones gráficas para configuración y mantenimiento en la pantalla de la impresora. |
| Los dispositivos de entrada | Teclado compacto inalámbrico (incluido) Cualquier tablet, smartphone o PC |
| Mostrar | Pantalla táctil LCD capacitiva a color de 4,3 pulgadas y tecnología LED |
| 6 pantallas LED | Encendido/apagado, impresión, nivel bajo de tinta, alarma, dirección de impresión derecha/izquierda |
| De entrada y salida | Conexión industrial dedicada para codificador, alarma, relé y botón de luz 1 y 2 La entrada del botón de luz 2 se puede utilizar como Multi-IO: restablecer el contador de productos, aumentar el contador de productos, Cambio de dirección de impresión, inicio/parada de impresión, etc. 2 entradas USB 2.0 de alta velocidad |
| Selección de idioma | Alemán, inglés, español, ruso, turco, chino (simplificado) y mucho más |
| Vivienda/estructura | Carcasa de aluminio especialmente robusta y resistente a los golpes Deflector de acero inoxidable en el frontal de la impresora para ambientes alimentarios Diseño sándwich 4 en 1 (controlador, pantalla, cabezal de impresión y cartucho de tinta) Unidad independiente, se puede utilizar sin PC |
| Fuente de alimentación | CA 100-240 V 50/60 Hz 1,6 A Conmutación automática |
| Dimensiones (largo/ancho/alto) | 123,5x77,2x83,0mm |
| Peso | 0,6 kg (sin incluir el cartucho de tinta ni el soporte) |
| Entorno operativo | 5-40°C (41-104°F) a 10-90% de humedad (sin condensación) |
| Calidad | Hecho en Alemania |



☞ Sistema de impresión Edding in-line

12 ☞ Material de montaje completo: varillas de acero inoxidable en

las longitudes 20, 25 y 35 cm, 2 abrazaderas transversales,

Pieza de sujeción del pie para fijación a la máquina y

Accesorio para la impresora

☞ Teclado inalámbrico

☞ Marcador de agujeros edding 8850 ☞

Fuente de alimentación de 110-240 V y cable de tierra

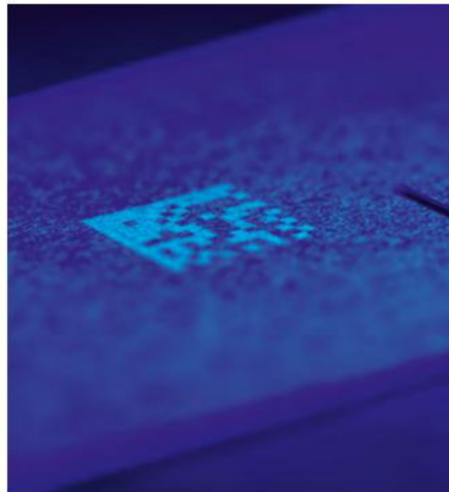
☞ Llave Allen y tornillos.

Número de artículo LO-GI-12

Sombras

El cartucho de tinta adecuado para cada caso concreto

Campo de aplicación: a partir de la página 20





ACCESORIOS PARA LA EDDING IN LINE



Drehgeber

- ⚡ Resultados de impresión óptimos incluso con cambios de velocidad de la cinta
- ⚡ Detecta la velocidad actual de la cinta y adapta la presión a ella en directo
- ⚡ Impresión perfecta incluso cuando la cinta se detiene y se reinicia
- ⚡ Incluye brazo de resorte para fijación.
- ⚡ Producto premium de alta calidad Hecho en Alemania

Número de artículo LO-Z-DG-S100



Sensor de luz

- ⚡ Para una impresión óptima incluso con productos muy pequeños o formas inusuales
- ⚡ Captura de producto extremadamente precisa para una ubicación de impresión óptima
- ⚡ Con supresión de fondo
- ⚡ Incluye soporte de montaje
- ⚡ Producto premium alemán de alta calidad.

Número de artículo LO-Z-LT-AS-SET



Luz de alarma

- ⚡ Señalización visual del estado de funcionamiento en tres colores: rojo (error), amarillo (advertencia) y verde (impresión correcta)
- ⚡ Tecnología LED moderna
- ⚡ Incluye soporte de montaje
- ⚡ Alta calidad WERMA

Número de artículo LO-Z-AL