

Impresora Termotransfer A3



Descubra la diferencia...

Cabezal de 203 o 300 dpi

El cambio del cabezal entre 203 y 300 dpi es posible cada momento en la máquina.

De fuera compacto, por dentro completo

La tapa translúcida de un material muy resistente se pliega en cuando se abre la misma. De esta manera la impresora necesita poco espacio en altura y profundidad.

Bastidor estable

La construcción interna de aluminio fundido garantiza un funcionamiento seguro y una impresión precisa también en entornos industriales o agresivos.

No hay tiempos de espera

Tratamiento de datos más rápido con el procesador 32 bit y 8 MB de memoria RAM.

Manejo fácil

El control a través del panel de navegación es tan fácil como en su teléfono móvil. En la tarjeta de memoria superior del Display se pueden almacenar formatos de etiquetas, fuentes, textos y gráficos.

Variedad de interfaces

También USB y Ethernet para su aplicación PC, Host y Internet.

Garantía de 24 meses

No hay costes de reparación durante los primeros 2 años.

Cambiar piezas de desgaste por el mismo operador

No hay costes por tiempo de parada, porque usted mismo puede cambiar el cabezal y el rodillo de presión con pocas maniobras.

A3 – perfecto y preciso hasta el último detalle

Cabezal

Método de impresión:	Térmico/Termotransfer	
Tipo de cabezal	cabezal de film grueso	
Resolución	203 dpi	300
Velocidad impresión:	200 mm/sec	150
Ancho impresión:	104 bis mm	108

Etiquetas

Material	Papel térmico y papel estándar, film de plástico: PE, PP, PVC, PA	
Diámetro bobina	hasta mm	203
Diámetro interior bobina	mm	40 - 76
Etiquetas adhesivas	g/m ²	60 - 160
Cartón	hasta g/m ²	180
Anchura pase de etiquetas	mm	120
Ancho de etiqueta	mm	12 - 116
Alto de etiqueta	mm	5 - 1000
Bobinado de etiqueta	exterior o interior	

Ribbon

Tinta	exterior o interior	
Longitud	m	450
Ancho	hasta mm	114
Diámetro interior	mm	25

Sensor de etiquetas

Distancia ajustable	mm	2 - 60
Sensor transmisivo		●
Sensor reflexivo abajo		●

Electrónica

Procesador	32 Bit Coldfire	con 32 bit Databus
Memoria RAM		8 MB
Memoria de programa ROM		2 MB Flash
Tarjeta de memoria		Tipo CompactFlash 1 hasta 64 MB
Reloj tiempo real - fecha		Imprime hora y fecha
Panel de control	tecla	Panel de navegación
	Display gráfico LCD	Texto de 2 líneas de 20 dígitos Símbolos gráficos

Interfaces

Serie	RS-232 C/Baudios	● 1.200 - 115.200/8 bit
	RS-422, RS-485/Baudios	○ 1.200 - 230.400/8 bit
Paralelo	Centronics bidireccional	● IEEE 1284 compatible
Ethernet		○ 10 base T
USB Slave		○ para conexión PC
Twinax/Coax-Convertidor		○ para conexión IBM
USB Master		● para teclado/scanner
Conexión periférica		● para cortador, dispensador, aplicadora automática

Tamaño: Alto x ancho x largo	mm	270 x 242 x 440
Peso	kg	12
Especificaciones eléctricas		100-240 V~ 50/60 Hz
Temperatura operativa		Betrieb 10 - 35°C
Humedad sin condensar		30 - 85%

Fuentes

Tipos de fuentes	5 fuentes Bitmap incl. OCR-A, OCR-B, 2 fuentes vectoriales internas, fuentes Speedo y True type cargables
Pág. de códigos	Windows 1250/1252, IBM Codepage 850/852, EBCDIC, ISO 8859-1, ISO 8859-8, Macintosh. Sostiene todos los caracteres especiales de Europa occidental y oriental, latinas. Apto para Euro.

Tamaño de fuentes

Fuentes vectoriales	Ancho y alto 0,9 - 128 mm sin graduación
Fuentes Bitmap	Ancho y alto 1 - 3 mm graduado hasta factor 10
Formatos	negrita, cursiva, subrayado, outline, inverso, gris (depende en cada caso de la fuente)

Orientación de impresión

Fuentes Bitmap y código de barras	0°, 90°, 180°, 270°
Fuentes Speedo y Fuentes TrueType	todas direcciones de rotación, textos circulares, espejo

Gráfico

Elementos de gráfico	Línea, rectangular, círculo, óvalo, rellenos, flechas
Formatos gráficos	PCX, IMG, BMP, TIF, GIF, MAC

Códigos de barras

Códigos de barras 1D	Código 39, Código 93	2 de 5 intercalado
	Código 128 A, B, C	Código correo alemán
	Codabar	
	EAN 8, 13, 128	Jan 8, 13
	EAN/UCC 128	MSI
	EAN/UPC suplemento 2	Plessey
Códigos de barras 2D	EAN/UPC suplemento 5	Postnet
	FIM	UPC A, E
	HIBC	
Códigos de barras 2D	Data Matrix, Micro PDF, PDF 417, UPS Maxicode	
	Códigos de barras son variables en alto, ancho de módulo y multiplicidad. Con test code, caracteres impresos y start/stop code.	

Control/Test

Stop de Impresión:	Final de cinta de transferencia
	Final de etiquetas/material continuo
	Cabezal abierto
Test	Autodiagnóstico de memoria y del cabezal al encender, impreso de prueba de los datos del sistema
Aviso de estado:	Contador longitud de impresión Contador de horas de funcionamiento

Equipos

	5942300	Impresora termotransfer tipo A3 con cabezal 203 dpi
	5942301	Impresora termotransfer tipo A3 con cabezal 300 dpi
	5942315	Impresora termotransfer tipo A3R con rebobinador interno y cabezal 203 dpi
	5942316	Impresora termotransfer tipo A3R con rebobinador interno y cabezal 300 dpi

Accesorios

	5942308	Cortador
	5539114	Bandeja recolectora para cortador
	5560945	Rebobinador externo
	5942305	Fotocélula de dispensador
	5942345	Tecla dispensadora (sin foto)
	5561027	Tarjeta memoria CompactFlash 16MB
	5561028	Tarjeta memoria CompactFlash 32 MB
	5561029	Tarjeta memoria CompactFlash 64 MB

Interfaces/cables

	5942361	Interfaz USB con cable conexión 2m
	5942362	Interfaz Ethernet con cable 2m
	5942360	Interfaz RS-422/485
	5551279	Convertidor Twinax para IBM AS 400
	5551280	Conexión paralela de impresora
	5550818	Convertidor Coax para IBM 3270
	5550771	Conexión paralela de impresora cable conexión RS-232 C, 9/9 pins cable conexión paralela Centronics

Piezas de desgaste

	5942370	Cabezal 203 dpi tipo 42200
	5942371	Cabezal 300 dpi tipo 43150
	5942372	Rodillo de presión