

Impresora de Etiquetas QM1010

Ideal para Instalaciones Eléctricas y Paneles de Control

Características Principales

- Alta Velocidad de Producción:**
La QM-1010 ofrece una velocidad de impresión de hasta 35 mm/s, optimizando tu tiempo y mejorando la eficiencia en tus proyectos.
- Calidad de Impresión Superior:**
Con una resolución de 300 dpi, garantiza etiquetas claras y legibles, esenciales para una identificación precisa.
- Versatilidad en la Conexión:**
Incluye una conexión USB 2.0 para integrarse fácilmente con tu PC, permitiendo una rápida transferencia de datos y la utilización del software dedicado.



Especificaciones Técnicas

Tecnología de Impresión: Transferencia térmica	Resolución de impresión: 300 dpi.	Velocidad de impresión: Hasta 35 mm/s.	Alturas de Texto: 1.3 mm, 2.0 mm, 3.0 mm, 4.0 mm.
Conectividad: USB 2.0.	Dimensiones: 300 mm x 250 mm x 85 mm.	Rango de Temperatura de Operación: +15°C a +32.5°C.	Peso: 2 kg.

Ventajas de la QM-1010

- Compacta y Portátil:** Diseñada para ser fácil de transportar y usar en diferentes entornos de trabajo.
- Interfaz Intuitiva:** La pantalla retroiluminada y el teclado QWERTY facilitan la navegación y la entrada de datos.
- Software Integrado:** Incluye software especializado para una gestión eficiente de las etiquetas y perfiles.

Aplicaciones

- Etiquetado de Cables y Componentes:** Perfecta para identificar cables, componentes y equipos en paneles eléctricos y de control.
- Producción In Situ:** Permite la producción directa en el lugar de trabajo, aumentando la productividad y reduciendo tiempos de espera.
- Versatilidad de Materiales:** Compatible con una amplia gama de perfiles y etiquetas, incluyendo etiquetas adhesivas y tubos de PVC y termocontraíbles

Accesorios y Consumibles Disponibles

- Cintas de Impresión:** Disponibles en negro y blanco.
- Unidades de Corte y Alimentación:** Para una operación continua y eficiente.
- Kits de Limpieza:** Mantén tu impresora en óptimas condiciones con nuestros kits de limpieza especializados.
- Tubos de PVC** para marcado de cables.
- Tubos termocontraíbles** para marcado de cables.

Consumibles para la Impresora de Etiquetas QM1010

Impresora y repuestos			
Codigo		Descripción	
QM-1010		Impresora	
CT-QM-1010		Cortador	
PI-QM-1010		Cabezal de Impresión	
Cartuchos de Cinta QM-1010			
Codigo		Especificación	Color
QM-10WE		12mm x 80m	Blanco
QM-10BK		12mm x 80m	Negro
Cassettes de Cinta QM-1010			
Codigo		Especificación	Color
QM-1006W		6mm x 8m	Blanco
QM-1009W		9mm x 8m	Blanco
QM-1012W		12mm x 8m	Blanco
QM-1006Y		6mm x 8m	Amarillo
QM-1009Y		9mm x 8m	Amarillo
QM-1012Y		12mm x 8m	Amarillo
QM-1006S		6mm x 8m	Plateado
QM-1009S		9mm x 8m	Plateado
QM-1012S		12mm x 8m	Plateado
Códigos para Tubos Termocontraíbles			
Código	Diametro (mm)	longitud (m)	Color
HT10N	φ1.0	400m	Negro
HT-15N	φ1.5	400m	Negro
HT-20N	φ2.0	400m	Negro
HT-25N	φ2.5	400m	Negro
HT-30N	φ3.0	400m	Negro
HT-35N	φ3.5	400m	Negro
HT-40N	φ4.0	400m	Negro
HT-45N	φ4.5	200m	Negro
HT-50N	φ5.0	200m	Negro
HT-55N	φ5.5	200m	Negro
HT-60N	φ6.0	200m	Negro
HT-70N	φ7.0	100m	Negro
HT-80N	φ8.0	100m	Negro
HT10B	φ1.0	400m	Blanco
HT-15B	φ1.5	400m	Blanco
HT-20B	φ2.0	400m	Blanco
HT-25B	φ2.5	400m	Blanco
HT-30B	φ3.0	400m	Blanco
HT-35B	φ3.5	400m	Blanco
HT-40B	φ4.0	400m	Blanco
HT-45B	φ4.5	200m	Blanco
HT-50B	φ5.0	200m	Blanco
HT-55B	φ5.5	200m	Blanco
HT-60B	φ6.0	200m	Blanco
HT-70B	φ7.0	100m	Blanco
HT-80B	φ8.0	100m	Blanco
Códigos para Tubos de PVC			
Código	Diámetro Exterior del Cable (mm)	Longitud de Cada Rollo (m)	Tamaño del Tubo (mm²)
PVC-05	φ1.5-1.8	145	0.5²
PVC-075	φ2.0-2.3	129	0.75²
PVC-10	φ2.4-2.6	110	1.0²
PVC-15	φ2.7-3.1	96	1.5²
PVC-25	φ3.2-3.6	73	2.5²
PVC-40	φ3.7-4.2	64	4.0²
PVC-60	φ4.3-5.2	48	6.0²
PVC-80	φ5.4-6.2	38	8.0²