

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BADGY100 & BADGY200

badgy

A LASTING IMPRESSION

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Módulo de impresión en una sola cara
- Sublimación del color, transferencia térmica monocroma
- Resolución de impresión: 260 x 300 dpi
- Dos millones de colores
- 16 MB de memoria (RAM)
- Superficie de impresión:
 - **BADGY100:** margen de 1,35 mm
 - **BADGY200:** de borde a borde

VELOCIDADES DE IMPRESIÓN

- Color (YMCKO):
 - **BADGY100:** 45 s/tarjeta - 80 tarjetas/h
 - **BADGY200:** 38 s/tarjeta - 95 tarjetas/h
- Black:
 - **BADGY100:** 16 s/tarjeta - 225 tarjetas/h
 - **BADGY200:** 11 s/tarjeta - 325 tarjetas/h

PUERTOS / CONECTIVIDAD

- USB 2.0 (compatible con 1.1 y 3.0)

SEGURIDAD

- Ranura para sistema de seguridad Kensington®

DISEÑO ECOLÓGICO, CERTIFICACIONES Y DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

- Modo de reposo prolongado y consumo eléctrico reducido
- CE, CCC, KCC, VCCI, FCC, ICES, BIS, EAC
- RoHS

ALIMENTACIÓN

- Módulo de alimentación: 100-240 V AC, 50-60 Hz, 1,7 A
- Impresora: 24 voltios CC, 2,71 A

DIMENSIONES Y PESO

- Solución completa embalada:
 - Dimensiones (altura x longitud x anchura): 315 x 385 x 285 mm
 - Peso: 3,95 kg
- Impresora:
 - Dimensiones (altura x longitud x anchura): 148 x 200 x 276 mm
 - Peso: 1,665 kg

GESTIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE LAS TARJETAS

- Capacidad del cargador: de 25 tarjetas (0,76 mm) a 40 tarjetas (0,50 mm)
- Capacidad del receptáculo: de 25 tarjetas (0,76 mm) a 40 tarjetas (0,50 mm)
- Grosor de las tarjetas: de 0,50 mm a 0,76 mm, ajuste automático del calibrador
- Tipo de tarjetas: tarjetas de PVC o de papel
- Formato de las tarjetas: ISO CR-80 – ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

CINTAS DE IMPRESIÓN

- Disponibles por encargo:
 - YMCKO: 100 impresiones/cinta
 - Cinta monocroma negra: 500 impresiones/cinta (economizador de cinta integrado)
 - Cinta monocromática BlackFlex para utilizar con tarjetas de papel 500 impresiones (ahorro de cinta integrado)
- Reconocimiento y configuración automáticos
- Cinta insertada en un cartucho para una manipulación más cómoda

AMBIENTE DE USO

- Temperatura mín./máx. de funcionamiento: 15° / 30° C (59° / 86° F)
- Humedad: de 20 % a 65 % sin condensación
- Temperatura mín./máx. de almacenamiento: -5° / +70° C (23° / 158° F)
- Humedad de almacenamiento: de 20 % a 70 % sin condensación
- Ventilación en funcionamiento: aire libre

SOFTWARE

- Se entrega con Evolis Badge Studio® para el diseño y la edición de credenciales (a través de un enlace de descarga):
 - **BADGY100:** Evolis Badge Studio®
 - **BADGY200:** Evolis Badge Studio® Plus con importación de archivos desde bases de datos y módulo vCard.
- Compatible con Windows® y macOS®
- Incluido con Badgy Premium Suite® para Windows® y macOS®:
 - Controlador de impresora (certificación Windows)
 - Herramienta de gestión y configuración de la impresora con notificaciones gráficas
- Idiomas de la interfaz de usuario disponibles: Árabe, Chino (Simplificado), Chino (Tradicional), Checo, Danés, Neerlandés, Inglés, Finés, Francés, Alemán, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Portugués, Ruso, Español, Sueco, Turco
 - Compatibilidad detallada de los controladores en www.badgy.com

CONTENIDO DEL EMBALAJE

- **BADGY100:**
 - Impresora BADGY100
 - Cinta de color (YMCKO) para 50 impresiones
 - 50 tarjetas de PVC en blanco de 0,76 mm (30 mil)
 - Enlace de descarga para el software Evolis Badge Studio®
 - Bloque y cable de alimentación
 - Cable USB
- **BADGY200:**
 - Impresora BADGY200
 - Cinta de color (YMCKO) para 100 impresiones
 - 100 tarjetas de PVC en blanco de 0,76 mm (30 mil)
 - Enlace de descarga para el software Evolis Badge Studio® Plus
 - Bloque y cable de alimentación
 - Cable USB

CONDICIONES DE GARANTÍA¹

- 2 años (impresora y cabezal de impresión)
- Extensiones de garantía disponibles opcionalmente

¹ Garantía sujeta al estricto cumplimiento de las condiciones específicas de uso, así como al empleo de cintas de impresión Badgy. Los gastos de vuelta corren a cargo del cliente.