CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES BADGY100 & BADGY200



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Module d'impression simple face
- Sublimation couleur, transfert thermique monochrome
- Résolution d'impression : 260 x 300 dpi
- 2 millions de couleurs
- 16 Mo de mémoire (RAM)
- $\blacksquare \ \, \mathsf{Surface} \,\, \mathsf{d'impression}:$
 - **BADGY100** : marge de 1,35 mm
 - BADGY200 : bord à bord

VITESSES D'IMPRESSION

- Couleur (YMCKO) :
 - BADGY100: 45 s/carte 80 cartes/h
- BADGY200 : 38 s/carte 95 cartes/h
- Noir :
 - **BADGY100** : 16 s/carte 225 cartes/h
 - BADGY200 : 11 s/carte 325 cartes/h

PORTS / CONNECTIVITÉ

■ USB 2.0 (compatible USB 1.1 et 3.0)

SÉCURITÉ

 Emplacement pour verrou de sécurité Kensington®

ÉCO-CONCEPTION, CERTIFICATIONS ET DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

- Mode veille prolongée et consommation électrique réduite
- CE, CCC, KCC, VCCI, FCC, ICES, BIS, EAC
- RoHS

ALIMENTATION

- Module d'alimentation : 100-240 V AC, 50-60 Hz, 1,7 A
- Imprimante : 24 Volts DC, 2,71 A

DIMENSIONS ET POIDS

- Solution complète emballée :
- Dimensions (H x l x P) : 315 x 385 x 285 mm
- Poids : 3,95 kg
- Imprimante :
 - Dimensions (H x l x P) : 148 x 200 x 276 mm
 - Poids : 1,665 kg

GESTION ET CARACTÉRISTIQUES DES CARTES

- Capacité du chargeur : 25 cartes (0,76 mm) à 40 cartes (0,50 mm)
- Capacité du réceptacle : 25 cartes (0,76 mm) à 40 cartes (0,50 mm)
- Épaisseur des cartes :
 0,50 à 0,76 mm, ajustement automatique de la jauge
- Type de cartes : cartes PVC ou papier
- Format des cartes : ISO CR-80 ISO 7810 (53,98 x 85,60 mm)

RUBANS D'IMPRESSION

- Disponibles en commande :
- YMCKO: 100 impressions/ruban
- Ruban monochrome noir :
 500 impressions/ruban (économiseur de ruban intégré)
- Ruban monochrome noir BlackFlex: dédié à l'utilisation avec les cartes papier 500 impressions (économiseur de ruban intégré)
- Reconnaissance et paramétrage automatiques
- Ruban inséré dans une cassette pour une manipulation plus aisée

ENVIRONNEMENT D'UTILISATION

- Température min/max de fonctionnement : 15° / 30° C (59° / 86° F)
- Humidité : 20% à 65% sans condensation
- Température min/max de stockage : -5° / +70° C (23° / 158° F)
- Humidité de stockage :
 20% à 70% sans condensation
- Ventilation en fonctionnement : air libre

LOGICIEL

- Fourni avec :
 - BADGY100 : Evolis Badge Studio® (version Start)
 - BADGY200 : Evolis Badge Studio® + (version Plus avec importation depuis des bases de données)
 - Compatible avec Windows® et Mac OS
- Livré avec Badgy Premium Suite® pour Windows® :
- Pilote d'imprimante (certification
 Windows)
- Outil de gestion et de configuration de l'imprimante avec notifications graphiques
- Langues disponibles pour l'interface utilisateur : Anglais, français, espagnol, allemand, italien, portugais (Brésil), néerlandais, chinois simplifié, japonais, coréen, russe, polonais, turc
- Pilote compatible avec Windows®
 - Livré avec un pilote compatible avec
 - La compatibilité détaillée des pilotes de systèmes d'exploitation est disponible sur www.badqy.com

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- BADGY100 :
 - Imprimante BADGY100
 - Ruban couleur (YMCKO) 50 impressions
- 50 cartes PVC vierges 0,76 mm (30 mil)
- 1 carte de nettoyage
- Clé USB d'installation avec pilote imprimante, logiciel Evolis Badge Studio[®], modèles de cartes
- Bloc et cordon d'alimentation
- Câble USB
- BADGY200 :
- Imprimante BADGY200
- Ruban couleur (YMCKO) 100 impressions
- 100 cartes PVC vierges 0,76 mm (30 mil)
- 1 carte de nettoyage
- Clé USB d'installation avec pilote imprimante, logiciel Evolis Badge Studio® + modèles de cartes
- Bloc et cordon d'alimentation
- Câble USB

CONDITIONS DE GARANTIE¹

- 2 ans (imprimante et tête d'impression)
- Extensions de garantie disponibles en ontion