

Imprimante à cartes simple face

S21



Vu de l'avant



Vu de dessus



Vu de l'arrière

SEAORY S

Légère, robuste, fiable et simple d'utilisation

- Technologie d'impression en thermo-sublimation avancée
- Impression continue de cartes sans effort
- Interface d'utilisation simple
- Légère et maintenance simple
- Emet peu de bruit en impression
- Moteur d'impression à haute vitesse

Fonctionnalités

- Compacte et légère
- Impression simple face
- Impression couleur haute définition
- Alimentation manuelle
- Alimentation automatique

Consommables

- Ruban panneaux complet YMCKO: 300 faces de carte
- Ruban 1/2 panneaux ymcKO: 450 faces de carte
- Ruban monochrome noir: 200mx60mm
- Ruban monochrome (or/argent/blanc): 100mx60mm
- Ruban KO: 500 faces de carte

Modules optionnels multi-fonctionnels

- Module d'encodage Dual Interface
- Module d'encodage RFID
- Module d'encodage UHF
- Module d'encodage pistes magnétiques



Traitement photo de haute qualité par la technologie de sublimation

Livré avec une licence CardExchange® Go Edition

Données techniques

| | |
|---------------------------------|---|
| Modèle | S21 / Imprimante à cartes simple face |
| Dimensions/Poids | 293 × 174 × 208 (mm), 4.9Kg |
| Interfaces | USB & Ethernet |
| Chargeur | 100 cartes |
| Réceptacle | 50 cartes |
| Vitesse | Monochrome: 3~5s par carte (simple face); Couleur (YMCKO): 20s par carte (simple face) |
| Matériel de carte | PVC / Composite PVC |
| Alimentation | 100-240V, 50-60Hz |
| Dimensions cartes | ISO CR80 (53.98mm×85.60mm), impression bord à bord |
| Résolution | 300dpi × 300dpi |
| Mémoire | 128MB |
| Méthode imp. | Sublimation couleur (Impression directe sur la carte) |
| Epaisseur cartes | 0.3-1.05mm |
| Affichage LCD | Anglais: 16 caractères par ligne, 4 lignes / Multilingue |
| Système d'exploitation | Pilote: support Windows® XP/7/8/10 (32 or 64 bit), Linux, Unix Logiciel: CardExchange Go édition Windows® 7/8/10 (32 or 64 bit) |
| Garantie | Imprimante et tête d'impression: 24 mois (dommages artificiels exclus), nettoyage de maintenance constructeur requis |
| Conditions d'utilisation | 1. Température d'utilisation normale : 15°C-30°C (59-86°F), 20%~65% RH sans condensation 2. Température minimale et maximale : 0°C (32°F) / 40°C (104°F), 20%~65% RH sans condensation |
| Stockage | Temp.: -5°C-70°C (23-158°F), 20%~70% RH sans condensation |
| Certificats | CCC, FCC, CE, ROHS |

