

ATIKO S21



INFORMACIÓN

Gran velocidad y calidad de impresión a doble cara.

Soporta lectura y escritura de tarjetas banda magnética, chip de contacto y chip de proximidad (módulo opcional).

Especificaciones

Tipo S21/Impresora de documentos y tarjetas de un solo lado de tipo escritorio

Método de impresión Tipo de impresión directa de sublimación térmica de tinte

Resolución 300 dpi × 300 dpi

Visualización de operación Panel de control de LCM

Memoria 128MB

Velocidad de impresión

De un solo color: 3-5segundos/ficha

A color: 20segundos/hoja

Dimensiones de fichas ISO—CR80 (85.6mmx53.98mm)

Espesor de tarjeta PVC 0.3-1.05mm

Capacidad de la caja de fichas 100 fichas (0,76mm)

Capacidad de la caja en que se caben fichas 50 fichas (0,76mm)

Capacidad de la bandeja de rechazo 50 fichas (0,76mm)

Dimensiones de la impresora 293 × 174 × 208 mm

Peso neto de la impresora 4.9Kg

Software

Programa de accionamiento : soportado Windows® XP, 7, 8, 10 de 32bits y de 64bits, Linux y Unix

Software de producción de fichas: software de diseño de fichas de icarde, que soporta Windows® XP,7,8,10 de 32bits y de 64bits

Puerto de comunicación USB+Ethernet

Especificaciones de la fuente de energía 110—240V AC, 50/60Hz

Entorno de operación

1. Ambiente de servicio de estándar: 15°C-30°C (59-86°F), 20%-65% no condensado;

2. Ambiente de servicio máximo / mínimo: 0°C (32°F) / 40°C (104°F) , 20%-65% no condensado;

Módulo de las tarjetas de chip de tipo contacto Soportado Tipo de insumos

1. Cinta de color negro: 200m×60mm;

2. Cinta de color oro, plata, blanco, rojo, azul: 100m×60mm;

3. Cinta a color de plena cuadrícula: YMCKO, 300 lados/rollo; YMCKOK, 240 lados/rollo;

4. Cinta a color de semi cuadrícula: 1/2ymckO, 450 lados/rollo; 1/2ymckOKO, 250 lados/rollo

5. Cinta de color negro revestida: KO, 500 lados/rollo.

Módulo de las tarjetas de chip de tipo inductivo Soportado

Módulo de escritura magnética Soportado, reconocimiento automático de HiCo/LoCo

Juego de revestimiento Se puede añadir

Herramienta de la limpieza Grupo de limpieza, accesorios de limpieza, grupo de limpieza de los cabezales

Más información