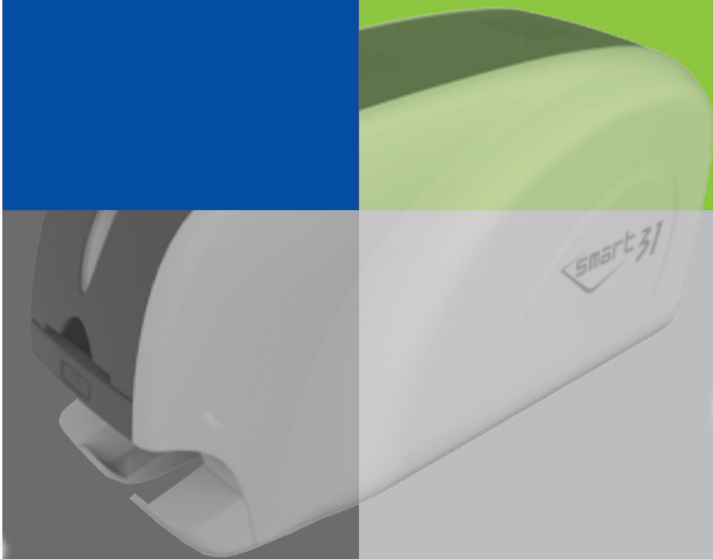


CARD PRINTER SMART-31



مدل Smart-31

سری کارت پریتر SMART-31 با مهندسی و طراحی امنیتی سطح بالا، حداکثر کارایی را برای چاپ کارت های بانکی که نیاز به چاپ کارت های بانکی که نیاز به چاپ دسته ای ندارد ایجاد میکند. سری 31 بر اساس استانداردهای جهانی طراحی شده است. انتخاب این نوع پریتر این امکان را می دهد، که با کمترین هزینه بیشترین کارایی را داشته باشید. علاوه بر چاپ با تکنولوژی پیشرفته **Fine Imaging** همانند سری 51 کیفیتی برتر را ارائه مینماید، میتوانید با حداقل هزینه امکان کد گذاری (**Encoding**) بر روی انواع کارت ها (کارت های مغناطیسی، کارت هوشمند تماسی و غیر تماسی) را داشته باشید. از عمده مزایای این سری میتوان به موارد زیر اشاره نمود

- کیفیت چاپ و وضوح تصاویر و نوشتار با تکنولوژی **Fine Imaging** و **300 DPI**
- قابلیت کدینگ
- حافظه 64 مگا بایتی
- دارای ورودی کارت تکی با ظرفیت 80 عدد کارت ورودی و خروجی 25 عدد کارت
- دارای سنسور هوشمند جهت تشخیص ریبون
- ابعاد مناسب جهت استفاده بر روی میز و داخل کانتینرهای بانکی
- ورودی کارت در قسمت جلوی دستگاه و امکان خروج کارت در جلو و پشت دستگاه
- دارا بودن کارتریج جهت نصب آسان و سریع ریبون
- قابلیت قفل کردن دستگاه با رمز مورد نظر در دو سطح مدیریت و کاربری
- وجود **SDK** هوشمند و کامل برای افزایش کارکردهای چاپ مطابق نظر مشتری
- کارایی فوق العاده برای کنترل شرایط کاری و تغییرات تنظیمات اصلی دستگاه مطابق با نیازهای مشتری
- پشتیبانی کامل از فونتهای **Unicode** که امکان چاپ مستقیم فونت فارسی را فراهم می نماید
- قابلیت اتصال تحت شبکه و با کابل **USB**
- دارای نرم افزار طراحی **Smart Design** و نرم افزار چاپ دسته ای **Smart DB**

مدل Smart-31S

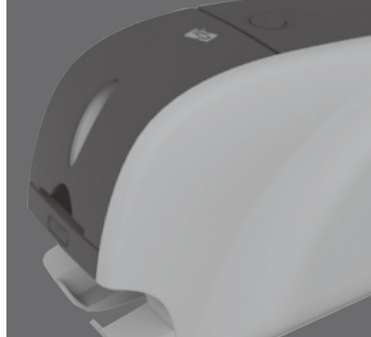
- ساده ترین مدل سری 31 است که شامل امکانات زیر می باشد
- چاپ یک رو
- چاپ رنگی، سیاه و سفید
- انکد مگنت
- انکدکارت هوشمند تماسی (**Contactless Smart Card**) در صورت سفارشی
- انکد کارت هوشمند غیر تماسی (**Contactless Smart Card**) خارجی (نصب بر روی دستگاه) در صورت سفارش

مدل Smart-31D

- چاپگری که علاوه بر قابلیت های مدل **S** امکان دو رو زن (پشت و رو) را نیز دارد



CARD PRINTER SMART-31



Smart 31-S (IDP)

مشخصات

نوع چاپ	تصعید رنگ / انتقال حرارتی رنگ
محدوده چاپ	تمام سطح (لبه تا لبه)
کیفیت چاپ	300 dpi
چاپ دو رو	اختیاری (با فلیپر)
تغذیه کارت	خودکار
اندازه کارت	ISO CR80 (54mm x 86mm / 2.12"x3.38")
ضخامت کارت	0.25 mm~1.25 mm
نوع کارت	PVC, Composite PVC, PET
سرعت چاپ	تکرنگ ۷۲۰ کارت در ساعت YMCKO حداکثر ۱۵۶ کارت در ساعت YMCKOK در صورت داشتن فلیپر یا لمینیتور، حداکثر ۱۲۴ کارت در ساعت
گنجایش ورودی	۸۰ کارت
گنجایش خروجی	۲۵ کارت
کنترل	یک دکمه LED
سیستم عامل سازگار	Microsoft Windows 7/8/10, Vista, Mac OS, Linux
ارتباط	USB، شبکه (اختیاری)
تغذیه برق	100 تا 220 ولت، 50 تا 60 هرتز
مصرف برق	45 وات
دما / رطوبت	15~35°C / 20~80%
ابعاد	172*377*190 میلیمتر
وزن	۳.۴ کیلوگرم، با فلیپر ۴.۲ کیلوگرم
ریبون	YMCKOK (200 prints), YMCKUV (200 prints), KO (600 prints), K (1200 prints), Mono (1200 prints) YMCKO (250 prints)
کدینگ کارت‌های مغناطیسی	ISO7811 (Track I,II,III Read / Write), JISII, HiCo / LoCo
کدینگ کارت‌های تماسی	ISO7816 (ID-1)
کدینگ کارت‌های غیر تماسی	MiFare, DesFire, ISO 14443(type A/B), ISO 15693, iClass
امنیت	قفل نرم‌افزاری-قفل سخت‌افزاری (اختیاری)

