

D100

Drop on Demand

ARYAKGK

DOD Ink Jet Printer



● شستشو اتوماتیک جهت جلوگیری از گرفتگی نازل

● بدنه استیل 304 مقاوم دارای استاندارد IP65

● بدون هیچگونه قفل و انحصار در قطعات و مواد مصرفی

● قابلیت کارکرد با انواع جوهر های پایه آب - الکل - MEK

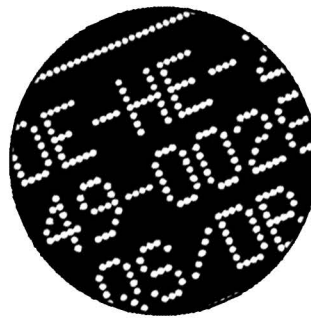
● دارای پورت شبکه و USB

● سرعت چاپ 120M/Min

● دارای شیر های برقی با عمر بالای ۳ میلیارد مرتبه باز و بست

● محاسبه میزان مصرف جوهر برحسب پیام و تعداد چاپ.

● قابلیت چاپ ۲ سطر فارسی و لاتین



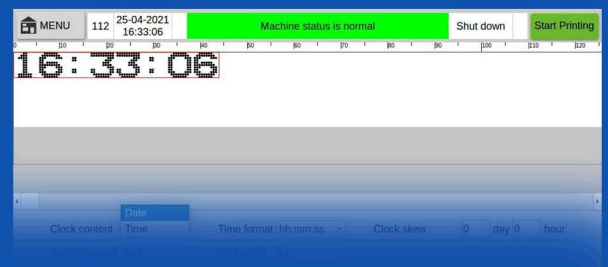
● صفحه نمایش ۷ اینچی لمسی با منو فارسی

● سیستم عامل لینوکس با رابط کاربری ساده و آسان .

● قابلیت نوشتار زبان فارسی از راست به چپ به صورت

کاملاً هوشمند بدون نیاز به انتخاب حالت های مختلف

فونت فارسی



KGK
INKJET TECHNOLOGY
آریا کاجیکا



021 - 49214
0920 4921400



ARYAKGK.com

D100

Drop on Demand

ARYAKGK

DOD Ink Jet Printer

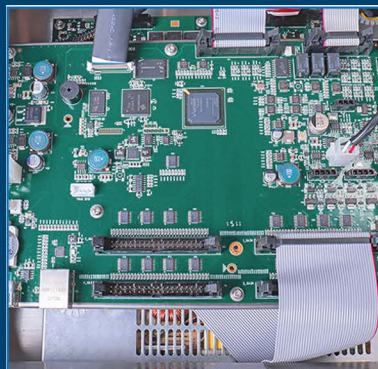
Technical Parameters

Printing Parameters	Print Head Duct	3m
	Nozzle Specifications	80u、120u、150u
	Printing Height	7 dots: 5-28mm 16 dots: 5-64mm 32 dots: 5-128mm
	Printing Distance	3-30mm
	Printing Lines	1-4 lines
	Printing Speed	120m/min
	Counter	More than 20 independent counters
	Ink Color	Black, Red, Blue, Green, White, Yellow, Invisible
	Ink Type	Ketone-based, Water-based, Alcohol-based, Acetone-based, Pigment-based
	Font	5×6L 7×6L 7×10L 9×8L 9×11L 11×11L 12×12L 16×16L 24×24L 32×32L 11×11B 12×12B 16×16B 24×24B 32×32B
	Printing Material	Permeable and non-permeable surfaces such as carton, Plastic, Metal, Plate, Pipe, Stone, Glass, Ceramics, Auto parts, Industrial chemical packaging, Paint surface, etc.
Print Content	Text, Time, Date, Logo, Shift, SN, Dynamic Barcode/QR Code, Dynamic Serial Data, Dynamic Database (Additional content can be added as required)	

Machine Parameters	Operating System	Embedded Linux security operating system
	Display Screen	7-inch color display, industrial touch screen
	Communication Interface	Network interface, USB, RS232
	Protection Level	IP65
	Power Parameters	Input 100-240V AC
	Rated power	150W
	Battery Parameters	256M
	Machine Material	304 stainless steel
	Machine Specifications	296mm×296mm×490mm(Length×width×height)
	Working Environment	Temperature 0-45°C/ Humidity 30-70%Rh
	Related Certification	CE、RoHS、FCC
Main Hardware	American TI AM3358 industrial grade CPU, American Xilinx Spartan-6 industrial grade FPGA	
External Interface	Optical eye, Encoder, Reverse and upside down control, Signal light alarm output, Serial number output control, External printing information selection	
Support Language	Support more than 40 national languages (Chinese, English, Arabic, Danish, German, Russian, French, Finnish, Korean, Japanese, Spanish, Italian, etc.)	



نازل طراحی شده از مواد الماسه مقاوم جهت حفاظت در برابر سایش و چاپ نقاط تمیز تر و گرد تر



مادربرد صنعتی جدید با کارکرد سریع و پایدار جهت بهترین کارکرد در محیط های صنعتی



دارای پمپ داخلی پایدار و با دوام بدون نیاز به منبع هوا. دارای سیستم همزن اتوماتیک جهت جلوگیری از ته نشین شدن جوهر سفید.

