

T210

HIGH SPEED VARIABLE DATE PRINTING SYSTEM

ARYAKGK

TIJ Printer

● دارای ۲ عدد هد مستقل جهت نصب در هر زاویه

● قابلیت چاپ تا ارتفاع 25.4mm

● کیفیت چاپ تا 600 DPI

● قابلیت چاپ کد دیتا ماتریس GS1

● پشتیبانی از موس و کیبرد بیسیم

● سرعت چاپ تا 240 M/Min

● صفحه نمایش لمسی با منو فارسی



● نرم افزار قدرتمند و هوشمند .

● سخت افزار صنعتی و حرفه ای

● سیستم عامل لینوکس .

● دارای چیپ ست صنعتی آمریکایی AM3358 .

● رابط کاربری ساده و آسان .

● دارای گرید صنعتی Xilinx Spant6 FPGA .

● چاپ اطلاعات کد رندم و رد یابی کالا

● برد کنترلر هد با چیپست اختصاصی TIJ ASIC .

● محاسبه میزان مصرف جوهر برحسب پیام و تعداد چاپ

● پشتیبانی از جوهر های اصل و تحت لیسانس HP



T210

ARYAKGK

HIGH SPEED VARIABLE DATE PRINTING SYSTEM

TIJ Printer

Technical Parameters

Machine	Body Material	Industrial Stainless steel
	Operating System	Embedded Operating System
	Comm. Interface	Network Interface USB/RJ45 to RS-232
	Working Environment	Max Temp 55C Degrees / Humidity 30 to 70% RH
	Power Supply	100 – 240 Volts AC 50-60Hz input / 30Volts 4Amps DC output
	Dimension Controller	202mm x 119mm x 61.2mm / Head Holster 112mm x 79mm x 103mm
	Main Hardware	American TI A M3358 industrial grade CPU/USA Xilinx Spant6 industrial grade FPGA / TIJ dedicated ASIC chip
	Languages	Italian, English, French, Finnish, Arabic, Danish, German, Russian, Norwegian, Portuguese, Spanish, Japanese.
	External Interface	Photocell, Encoder, External Reverse/Inverse control, Alarm outputs, Serial Number external Reset, External data Selection.
Printing Head	Nozzle Type	Thermally Foamable Head TIJ2.5
	Print Distance	2mm to 5mm
	Print Accuracy	150DPI / 300DPI / 600DPI
	Print Speed	120m/min at 300DPI
	Print Height	Minimum 1mm / Maximum 25.4mm
	Ink Type	Aqueous or Solvent based 42ml Cartridges CIS S
	Ink Color	Black, White, Red, Yellow, Blue, Green, Stealth, UV readable
	Cartridge Chip	Contactless RFID tags for automatic identification and recording ink parameters and consumptions
	Printable Substrates	Cardboard, Plastic, Metal, Cables, Electronic components, Auto Parts, Industrial Chemical packaging, Pharmaceuticals and more.
Print Contents	Multi language Characters, 2DCode, Barcodes, Images, Serial Numbers, Date, Counters, Variable Database, RS232 to receive real data to print	

