

Motion Control کارت کنترل	Motor Control Signal سیگنال کنترل موتور	4axis with high-speed pulse output and maximum frequency 3MHz 4 محور با خروجی پالس پر سرعت و حداکثر فرکانس 3 مگاهرتز
		3axis with encoder feedback channel and four times frequency up to 8MHz 3 محور با کانال فیدبک انکودر و فرکانس چهار برابر، می‌تواند تا 8 مگاهرتز برسد
		The original point of every axis with limit, servo alarm special input signal نقطه اصلی هر محور با محدوده سیگنال ورودی ویژه هشدار سروو
		The servo performance of every axis, alarm clear special output signal عملکرد سرووی هر محور، زنگ هشدار سیگنال خروجی ویژه
	Motion Control Performance عملکرد کنترل حرکت	Control cycle 1ms (چرخه کنترل 1 میلی‌ثانیه)
		"S" speed-up and speed-down with wave filtering" "S" افزایش و کاهش سرعت با فیلتر کردن موج
		Velocity look-ahead, inflection point with intelligent speed-up and speed-down شتاب رو به جلو، نقطه عطف با افزایش و کاهش سرعت هوشمند
		The speed limit of small circular arc, Local curvature analysis محدودیت سرعت در قوس‌های دایره‌ای کوچک، آنالیز انحنای موضعی
		The smoothing of turning (صاف کردن چرخش)
Laser Control Signal سیگنال کنترل لیزر	Output 1 is PWM signal, with dip switch choosing 24V or 5V خروجی 1، سیگنال PWM است با پایین دادن سوئیچ، 24 یا 5 ولت انتخاب می‌شود	
	Output 2 is 0~10V analog signal خروجی 2، سیگنال آنالوگ 0 ~ 10 ولت است	
I/O Function تابع I/O	12 general inputs 12 ورودی عمومی	
	20 general outputs, thereto, 8 interfaces are relay outputs, 12 interfaces are mosfet emitter outputs 20 خروجی عمومی به علاوه 8 رابط، خروجی رله‌ای هستند و 12 رابط، خروجی امیتر ماسفت هستند	
Work Environment محیط کار	Temperature: 0~55°C	
	humidity: 5%~90%, no condensation رطوبت: 5% ~ 90% ، بدون میعان	
Power Supply Requirements منبع تغذیه مورد نیاز	24V, 2A	