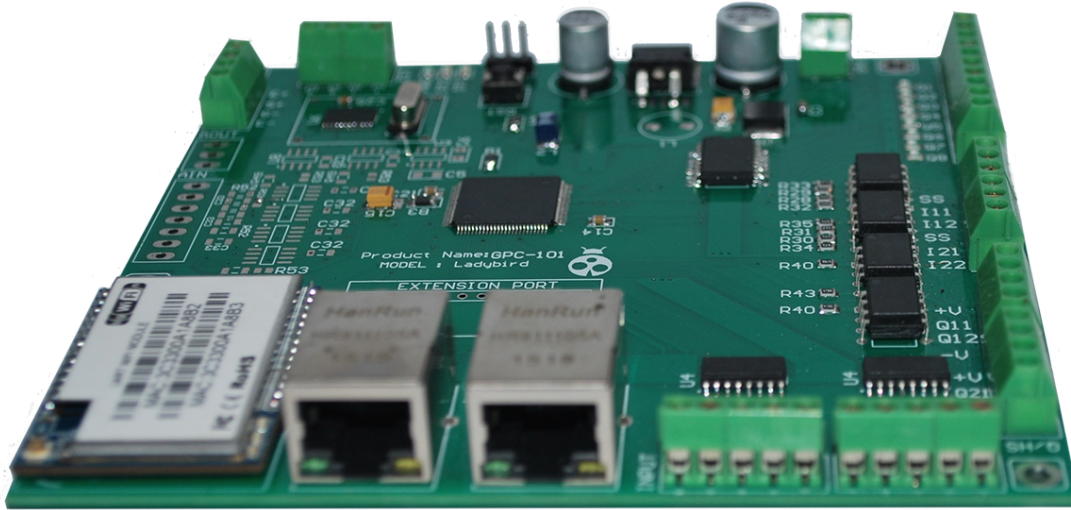


دستگاه کنترل حرکتی هشت محور

مدل

NID-MCS08-06



مشخصات سیستم :

مقدار	مشخصه	ردیف
8*120 KHz	Positioned Axis	1
24 ولت DC	ولتاژ ورودی	2
400 میلی آمپر	جریان مصرفی	3
16 عدد Open Collector	تعداد خروجی دیجیتال	4
16 عدد Open Collector	تعداد ورودی دیجیتال	6
قابلیت دریافت فایل G-Code	نرم افزار	7
دما : 5 تا 50 درجه سانتیگراد رطوبت : 10 تا 60 درصد نسبی	شرایط محیطی	8
.a Limit + (input) .b Limit - (input) .c Reference (input) .d Alarm (input) .e Inpos (input) .f EMG/Power (Output)	ورودی و خروجی های هر محور	9

A/Pulse (Output) .g		
B/Direction(Output) .h		
Enable (Output) .i		

تجهيزات همراه در هر دستگاه :

- 1- سیستم کنترل حرکتی هشت محور
- 2- نرم افزار مخصوص هر سیستم کنترل به همراه شماره سریال مخصوص نصب
- 3- کابل Ethernet
- 4- کانکتور های اتصال ورودی ها و خروجی ها
- 5- دستورالعمل نصب و اتصالات
- 6- دستورالعمل کاربری