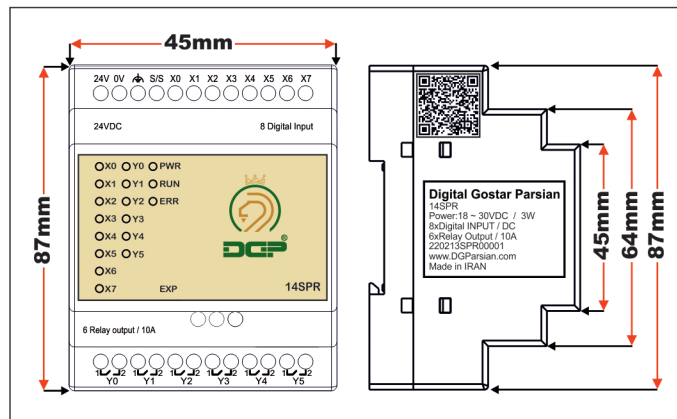
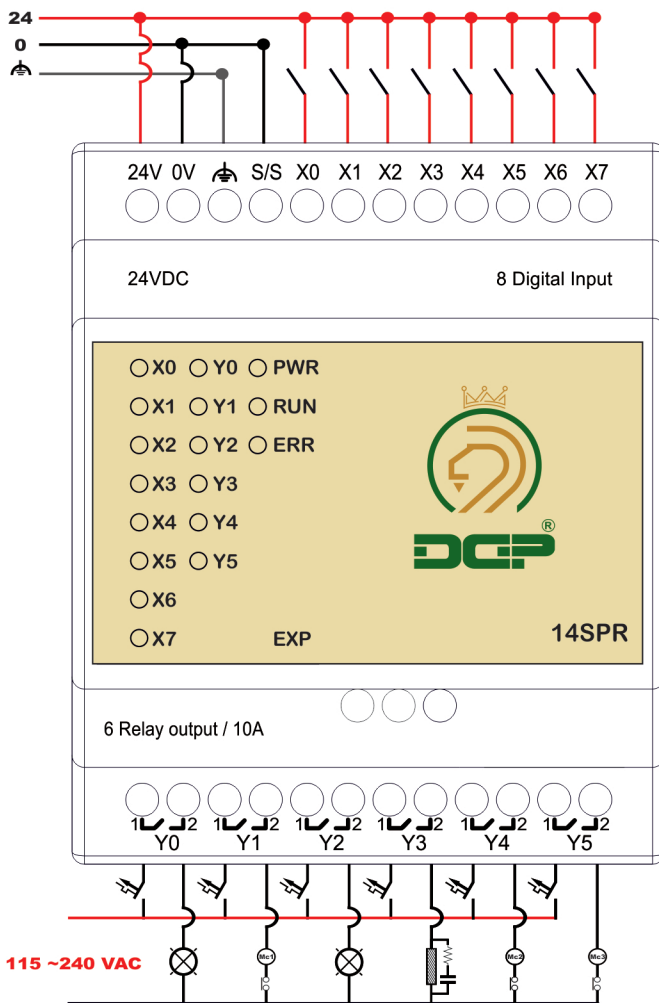
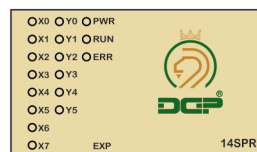


## Input / Output

Input voltage	24 VDC (20.5 ~ 28.5) - single common port input
Input Current ( $\pm 10\%$ )	5mA (4.5mA ~ 5.5mA)
Input No.	X0 ~ X7
Output No.	Y0 ~ Y5
Working voltage	250VAC, < 30VDC
Output Current	10 Am
Response Time(On,Off)	Approx. 10ms



ردیف	اطلاعات درج در پلاک محصول	توضیحات
۱	QR Code	با اسکن این بارکد توسط نرم افزارهای مخصوصا دوربین برخی گوشی های هوشمند اطلاعاتی شامل آدرس وب سایت، ایمیل، شماره تماس در اختیار شما قرار می گیرد.
۲	Digital Gostar Parsian	شرکت سازنده پی ال سی
۳	14SPR	مدل کارت افزایشی
۴	Power: 18 ~ 30V DC / 3W	محدوده مجاز ولتاژ تغذیه محصول / توان مصرفی
۵	8xDigital Input DC	۸ ورودی دیجیتال / جریان مستقیم
۶	6xRelay Output 10A	۸ خروجی ترانزیستوری / ۳۰۰ میلی آمپر
۷	220213SPR00001 22 02 13 SPR 00001 1 2 3 4 5	۱- سال تولید به میلادی ۲- ماه تولید به میلادی ۳- روز ساخت به میلادی ۴- مدل پی ال سی ۵- چندمین پی ال سی تولید شده
۸	www.DGParsian.ir	سایت اصلی شرکت سازنده پی ال سی
۹	Made in Iran	ساخته شده در کشور ایران



## کاربرد LED های نمایشگر

توضیحات	LED
با فعال شدن هر ورودی LED مربوط به آن ورودی روی صفحه روشن می شود	X0 ~ X7
با فعال شدن هر خروجی LED مربوط به آن ورودی روی صفحه روشن می شود	Y0 ~ Y5
مخفف کلمه POWER می باشد با اتصال حداقل ولتاژ تغذیه این LED روشن می شود	PWR
پس از اتصال کارت به پی ال سی این LED روشن می شود.	RUN
زمانی که ولتاژ از محدوده تعیین شده خارج شود این LED روشن می شود.	ERR

۸ ورودی دیجیتال ۲۴ ولت DC  
۶ خروجی رله ای 10A صنعتی  
نمایش وضعیت ورودی و خروجی ها با LED  
ولتاژ تغذیه ۲۴ ولت DC

## اخطار:

اعمال نیروی زیاد به پیچ های ترمیتال باعث خرابی ترمیتال ها خواهد شد

## گارانتی:

\* این محصول دارای گارانتی ۱ ساله تعویض و خدمات پس از فروش می باشد

\* وقوع هر یک از شرایط زیر باعث لغو گارانتی محصول خواهد شد .

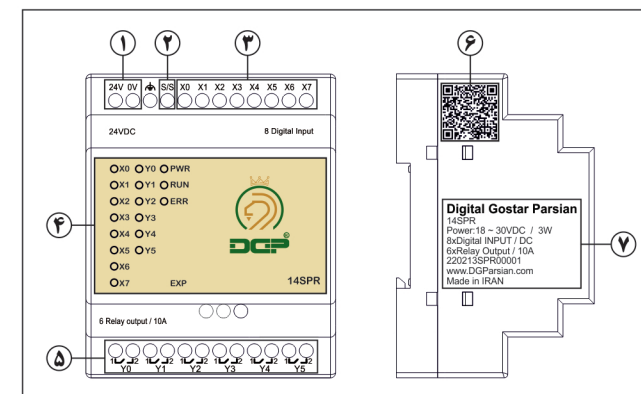
\* اعمال ولتاژ بیشتر از حد مجاز

\* عبور جریان بیشتر از حد مجاز از خروجی های دیجیتال

\* ایجاد تغییرات به سبب شکستگی ، ضربه و حرارت بیش از اندازه

\* تغییر یا تعویض قطعات توسط افراد غیر مجاز

\* قرار گرفتن محصول در معرض مایعات و گازهای خورنده



۱. ورودی ولتاژ	۲. سینک و سورس
۳. ورودی دیجیتال	۴. نمایشگر LED
۵. مشترک	۶. خروجی ترانزیستوری
۷. QR-Code	۸. پلاک محصول