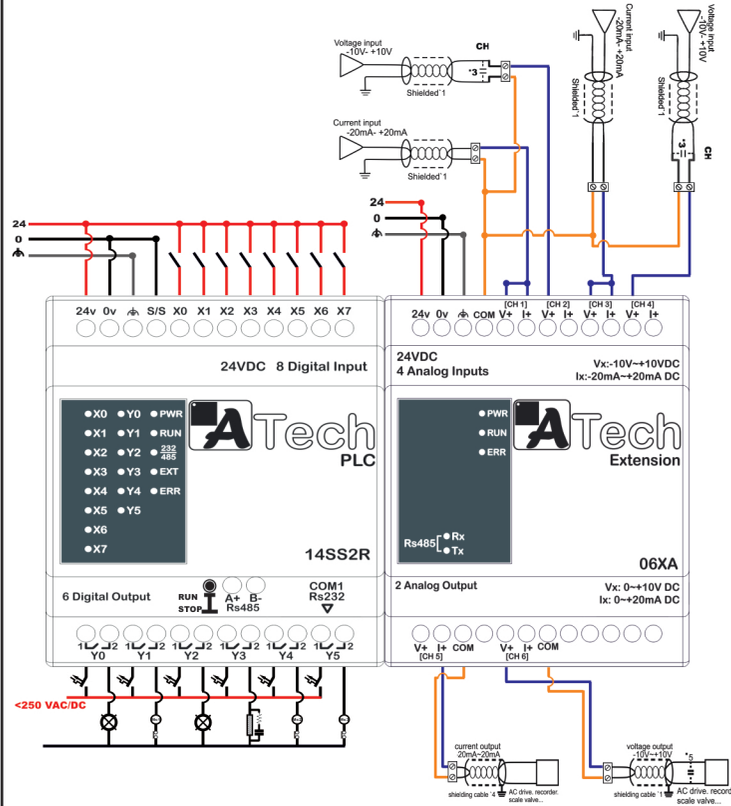
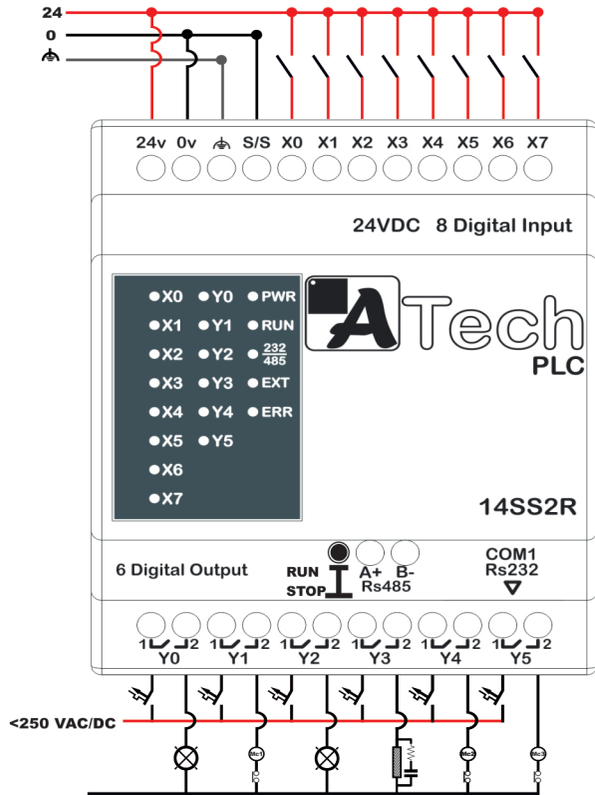
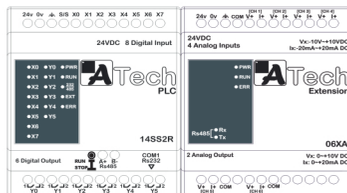


Input (Digital)	
Input voltage	24 VDC (20.5 ~ 28.5) - single common port input
Input Current (± 10%)	5mA (4.5mA ~ 5.5mA)
Input No.	X0 ~ X3 X4 ~ X7
Input type	DC (SINK or SOURCE)
Max frequency	20 kHz 10 kHz
Action Level (on)	Input voltage > 15VDC
Action Level (off)	Input voltage < 5VDC
Response Time (on)	< 10µs < 20µs
Response Time (off)	< 30µs < 50µs
Power consumption	1.8 W
Insulation resistance	5MΩ (all I/O point-to-ground: 500VDC)
Output (Relay)	
Output No.	Y0 ~ Y5
Max. frequency	1Hz
Working voltage	250VAC, < 30VDC
Response Time(On,Off)	Approx. 10ms

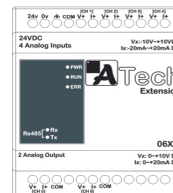


Maximum 12 Extension , 48 input CH and 24 output CH

CPU 14SS2R 1 Extension



12 Extension



پروگرام از طریق نرم افزار رسمی **WPLsoft** دارای دو شبکه **Rs485 / Rs232** ۸ ورودی دیجیتال ۲۴ ولت **(20 KHZ)** ۶ خروجی رله ای **10 A** صنعتی نمایش وضعیت ورودی / خروجی ها با **LED** قابلیت افزایش تعداد ورودی / خروجی ها ارتباط با **HMI** - دارای کلید **RUN/Stop** استفاده از میکروکنترلر **ARM** کابل پروگرام مشترک با دلتای تایوانی ولتاژ تغذیه ۲۴ ولت **DC**

اخطار :

اعمال نیروی بیش از اندازه به پیچ های ترمینال باعث خرابی ترمینال ها خواهد شد .

گارانتی :

این محصول دارای گارانتی ۲ 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