



# CSA602-P042T01S

V1.0



CSA602-P042T01S

**1.**

CSA602-P042T01S

**2.**
**3.**

MRI

**4.**
 $T_A=25 \pm 5 \quad U_C=AC220V \quad R_M=1$ 

(DC)	<b>I<sub>PN DC</sub></b>	--	-6000	--	6000	A
(AC rms )	<b>I<sub>PN AC</sub></b>	--	--	4243	--	A
	<b>I<sub>POL</sub></b>	1 /	-7200	--	7200	A
(AC)	<b>U<sub>c</sub></b>		90	220	260	V
	<b>P</b>	<b>I<sub>POL</sub></b>	--	150	--	W

5. -

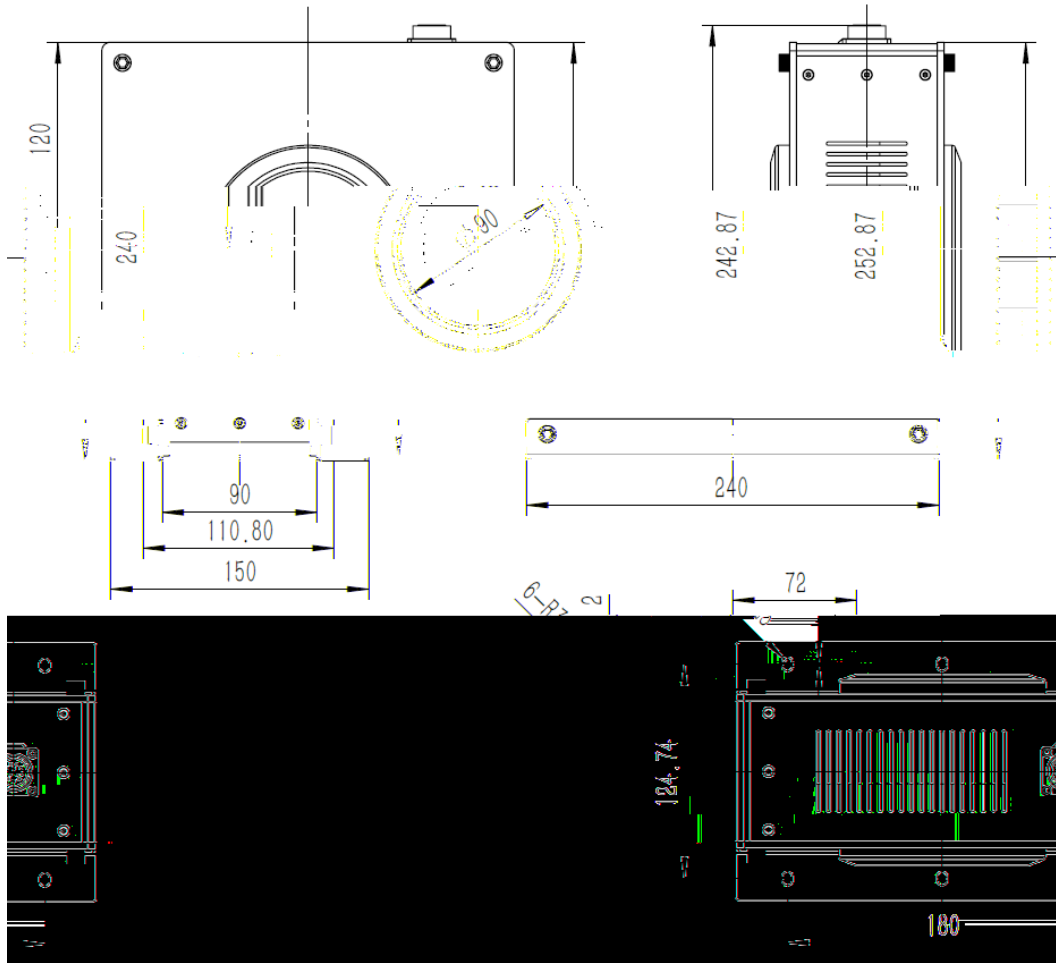
	<b>X<sub>e</sub></b>		--	--	10	A/A
	<b>X<sub>Ge</sub></b>	50Hz/60Hz	--	--	100	
			--	--	0.3438	
	<b>L</b>	--	--	--	2	
	<b>T<sub>COU</sub>T</b>	--	--	--	0.1	( )/K
	<b>TT</b>	--	--	--	0.2	( )/month
	<b>TV</b>	--	--	--	1	( )/V
	<b>I<sub>o</sub></b>	25±10	--	--	2	
	<b>I<sub>oT</sub></b>		--	--	±10	
	<b>I<sub>n</sub></b>	DC ~ 10Hz				

--

--

3.5±0.5

kg



2

240 \* 242.87 \* 150mm

90mm

7.2.

DB9

1	Valid	C	4	NoProbe	C
6	Valid	E	9	NoProbe	E
3	Zero	C	2,5,7		
8	Zero	E	--	--	--

C E

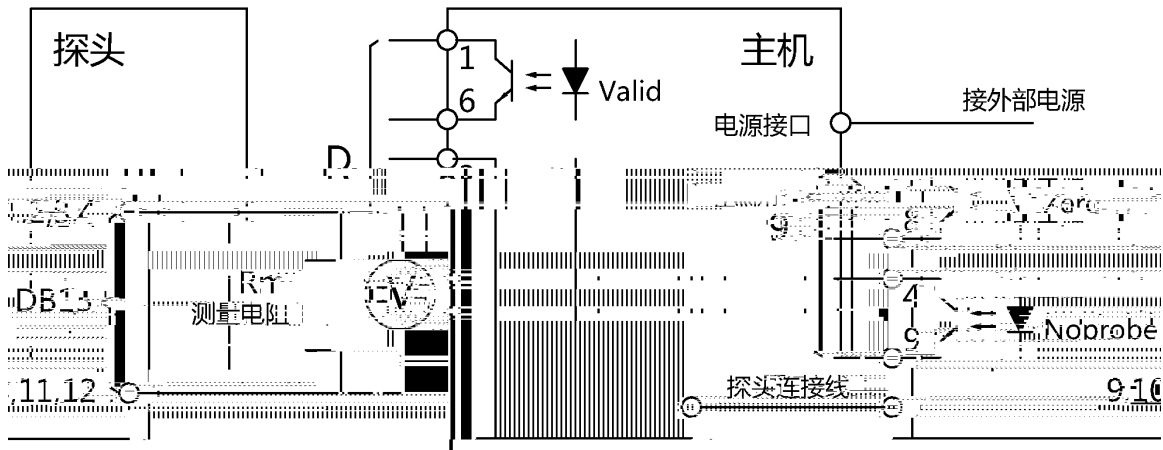
Open Collector

60V

DB15

1,2,3,4		5,6,7,8,13,14,15	
9,10,11,12		--	--

8.

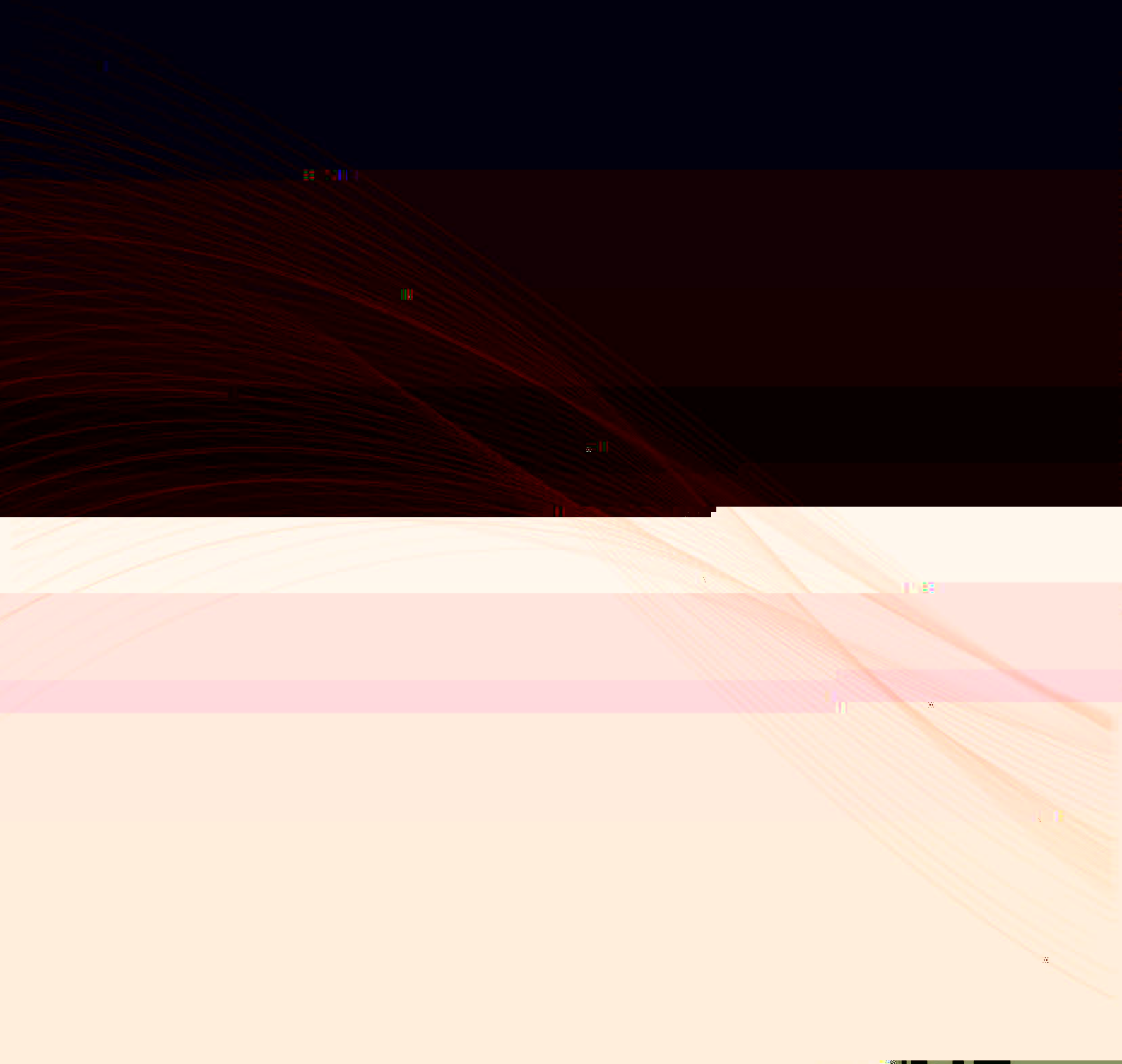


$$I_p = K_N \cdot I_S = K_N \cdot (U_R / R_M)$$

9.

1		CSA602-P042T01S	1	--
2		CSA602-P042T01S	1	--

3n /Sp



浙江中车

浙江中车

