



CSA602-P043T01S

V1.0



二

CSA602-P043T01S 二

为

们 义

们

们

为

位

二

二

中

二

义 二

,

允

1.

CSA602-P043T01S

二

义
义

冲 之

2.

产

产

产
产

3.

之 之 冲 之
使 MRI

关

4.

义 $T_A=25 \pm 5$ $U_C=AC220V$ $R_M=1$

(DC)	$I_{PN DC}$	--	-6000	--	6000	A
(AC rms)	$I_{PN AC}$	--	--	4243	--	A
	I_{POL}	1 /	-7200	--	7200	A
(AC)	U_c		90	220	260	V
	P	I_{POL}	--	150	--	W
	K_N		5000:1			--
	I_{SN}		--	± 1.2	--	A
	R_M	--	0	--	1	

5. -

	X_e		--	--	10	

X

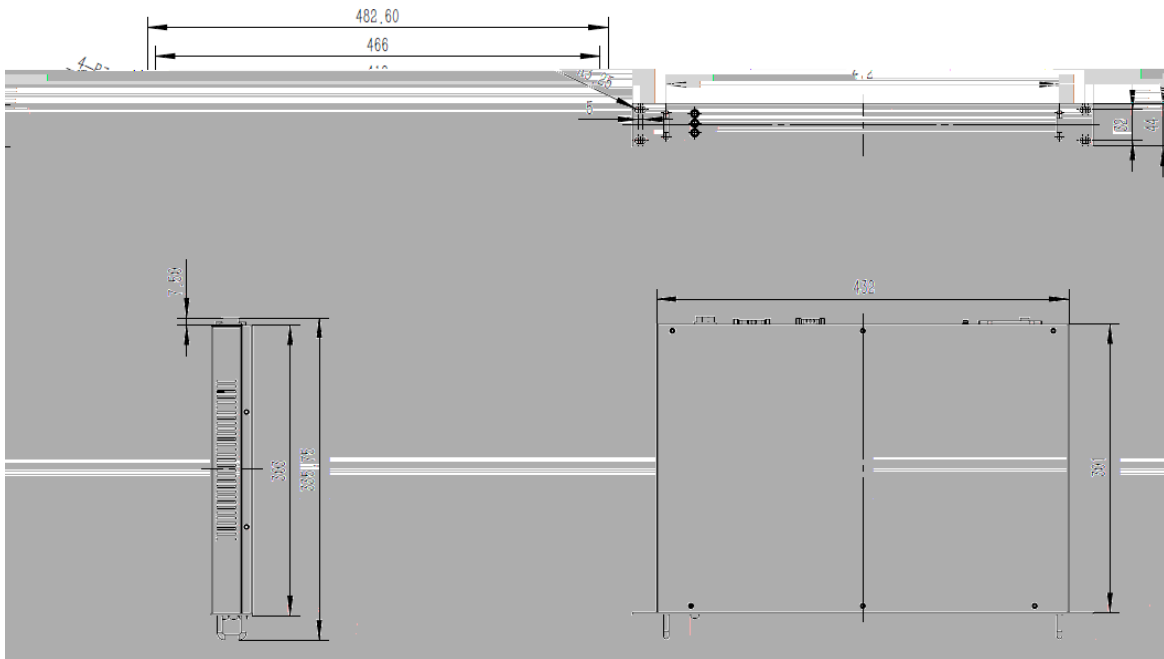
	--	--	3.5±0.5	kg
	--	--	25±0.5	kg

①	DB9	4	9	低	C E	Open Collector	C E
		60V		2mA			
②	DB9	3	8	低	C E	Open Collector	C E
		60V		2mA			
③	DB9	1	6	低	C E	Open Collector	C E
		60V		2mA			

7.

7.1. (1 2 mm)

GB/T1804-2000 C



1

二

1U

220V

Probe

保

Valid

二

Zero

产

们

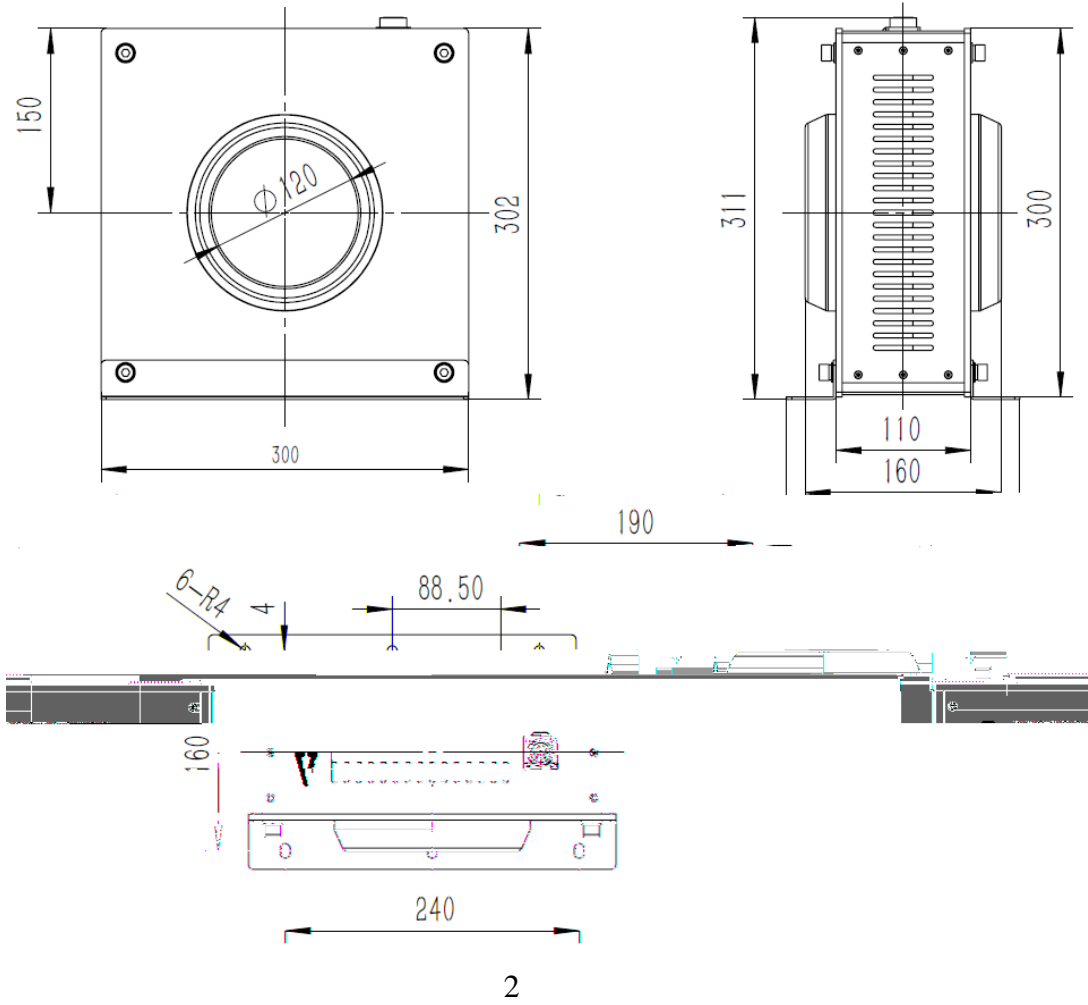
220V 3A

DB9

低

DB15

凸



300 * 302 * 190mm

120mm

7.2.

DB9

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

低

C E

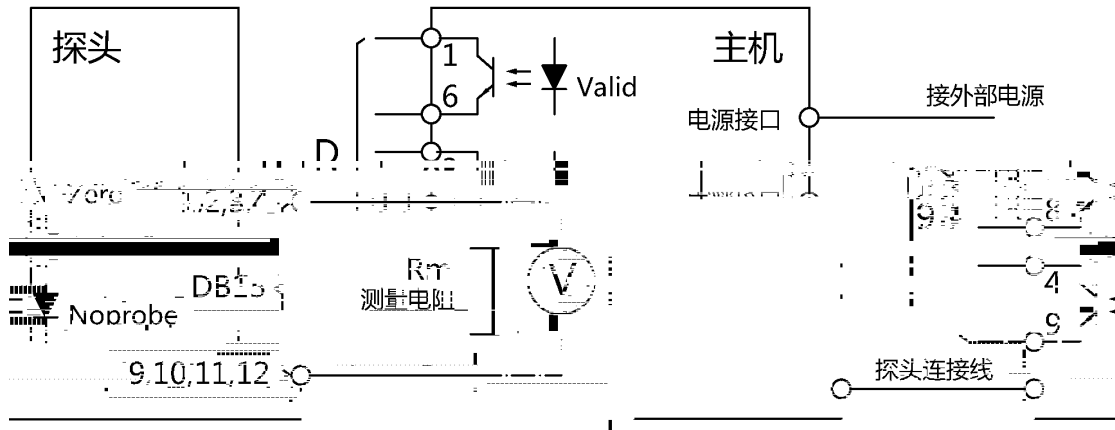
Open Collector

60V

DB15

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

8.



$$I_p = K_N * I_S = K_N * (U_R / R_M)$$

9.

1		CSA602-P043T01S	1	--
2		CSA602-P043T01S	1	--

