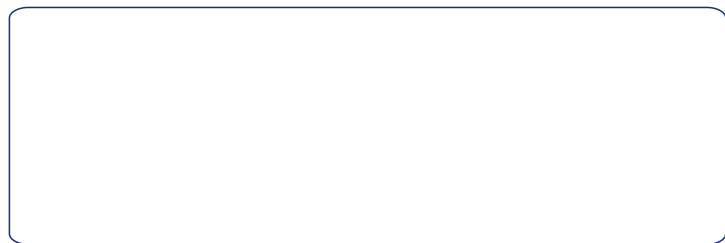


广州智光自动化有限公司

地址：广州市黄埔区云埔工业区埔南路51号

电话：(020)32113398



02 公司简介

公司简介

核心竞争力
Core Competence

技术创新

创新能力

公司依托设于各科研机构及高校的研发中心强大技术支持自主创新。

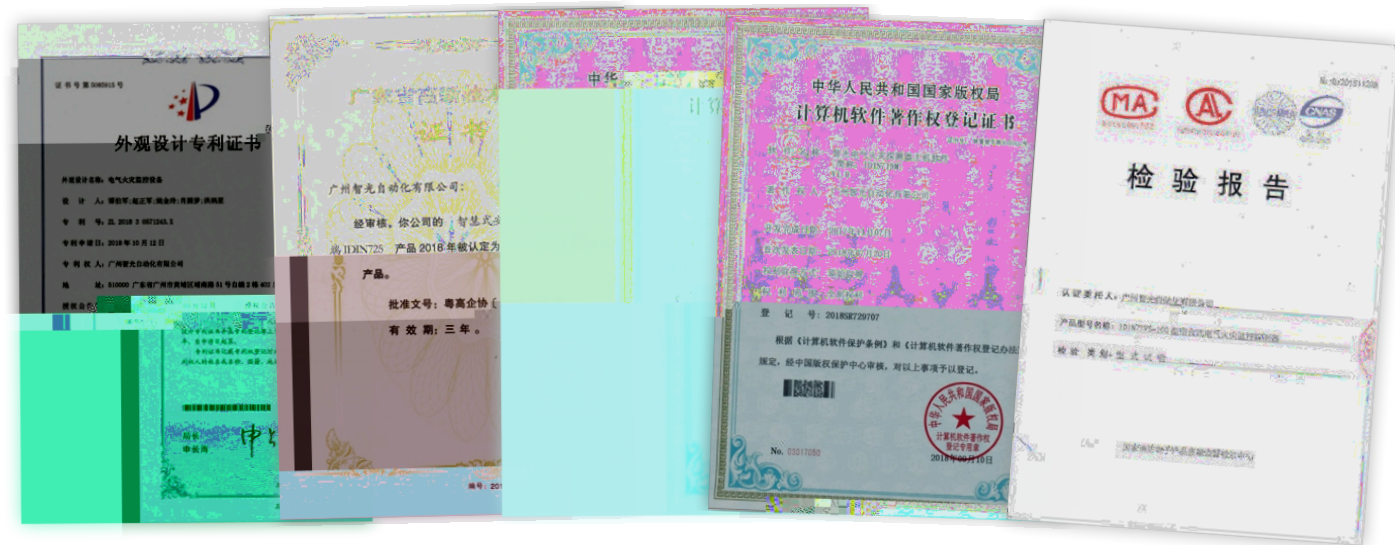
优质服务

资质荣誉



完全满足国标

《电气火灾监控系统》的要求；



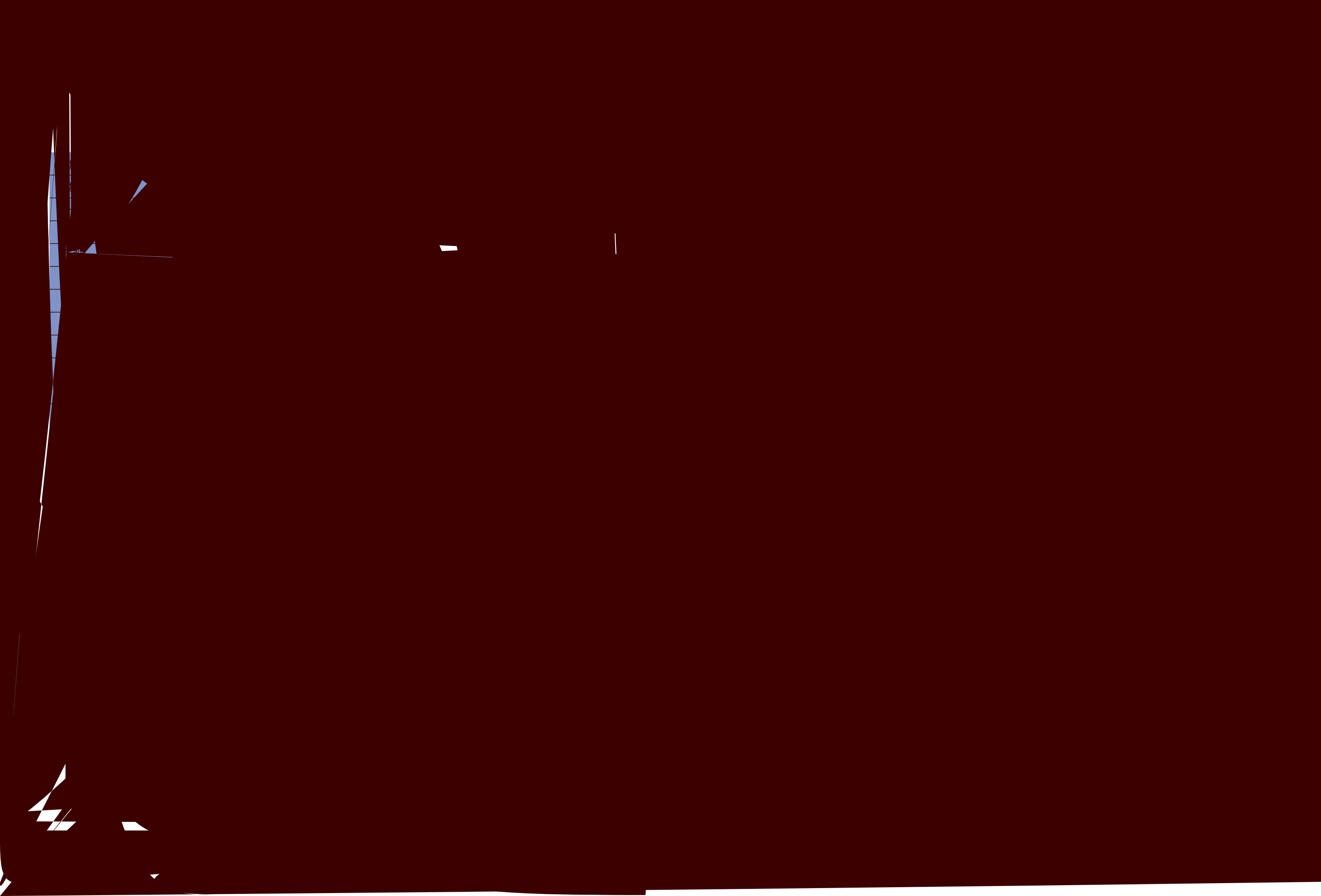


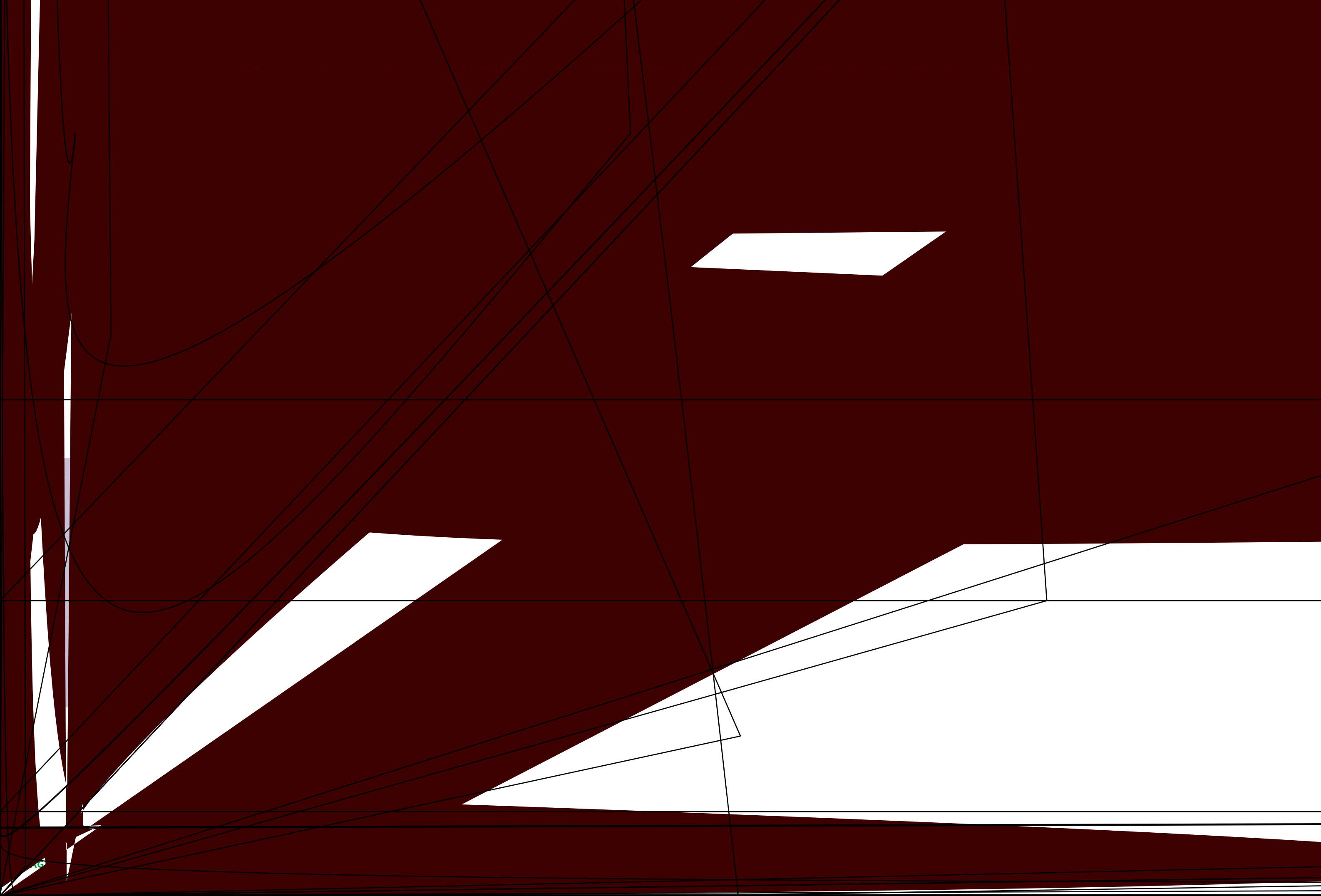
说明

IDIN719S适用于TN-C-S系统、TN-S系统及局部TT系统

GB14287.2-2014 GB14287.3-2014	
8	
1	
0.5	2C
85-265Vac	
<4VA	
<0.2%	
AC 2kV/min-1mA	-
>100M	
5kV	1.250μs
	10 / 30 / 1
0-150C	
IDIN719S/3 4	
IDIN719S/4/8/3 4	
2	
220Vac/25A% 220Vdc/25%	
2	
220Vac/5A 30Vdc/5A	
-10C -55C	
-25C -55C	
-40C -70C	
5% -95%	
90mm×90mm	

供电电压	由监控器、区域分机或区域中继器集中供电
额定功率	< 0.3W
总线通信方式	消防二总线
电源线+通信线要求	ZR-RVS-2x2.5mm ² (电源线+通信线)
报警参数	
报警显示	LED 指示
环境温度	
环境湿度	相对湿度≤ 95%
海拔高度	< 4500m
防护等级	
外形尺寸 (长×宽×高)	





电压信号传感器



产品特点

- GB28184-2011
-
-
- DC24V
-
-

设计选型表

1	电压信号传感器	ZGU-K1	
2		ZGU-P1	
3		ZGU-P2	
4		ZGU-N1	
5		ZGU-N2	
6		ZGU-Z1	

技术参数

	DC10V-DC42V
	0.3W
+	ZR- RVSP - 2x 2.5mm ² +
	0- 60s
	110%, 85%
	LED
	AC0-500V
	-20 ~+70
	95%
	4500m
	IP42
(× ×)	109mm× 87mm× 47mm
	35mm



电压/电流信号传感器



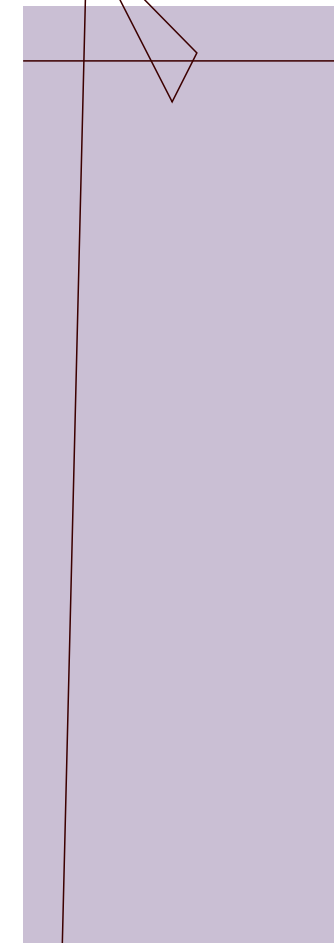
产品特点

- GB28184-2011
- DC24V

设计选型表

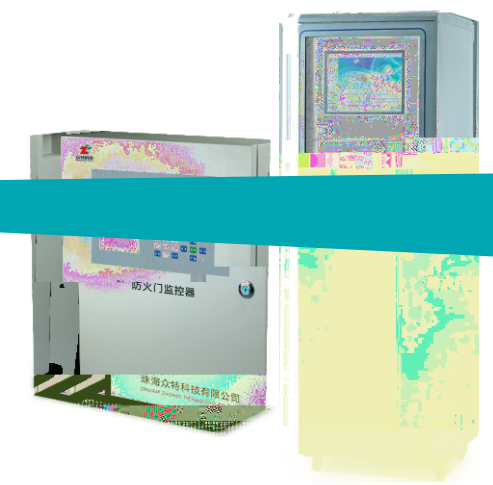
输入电压	输出信号	精度	订货号
2	1 ZT-T		
30	100: 5 3 ZT-T		
4	100: 5 3 ZT-T		

技术

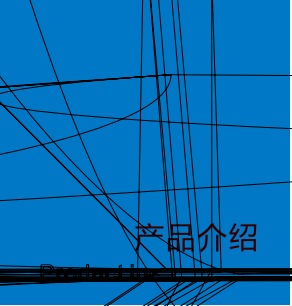


MB/ -MG防火门监控器主机

特点

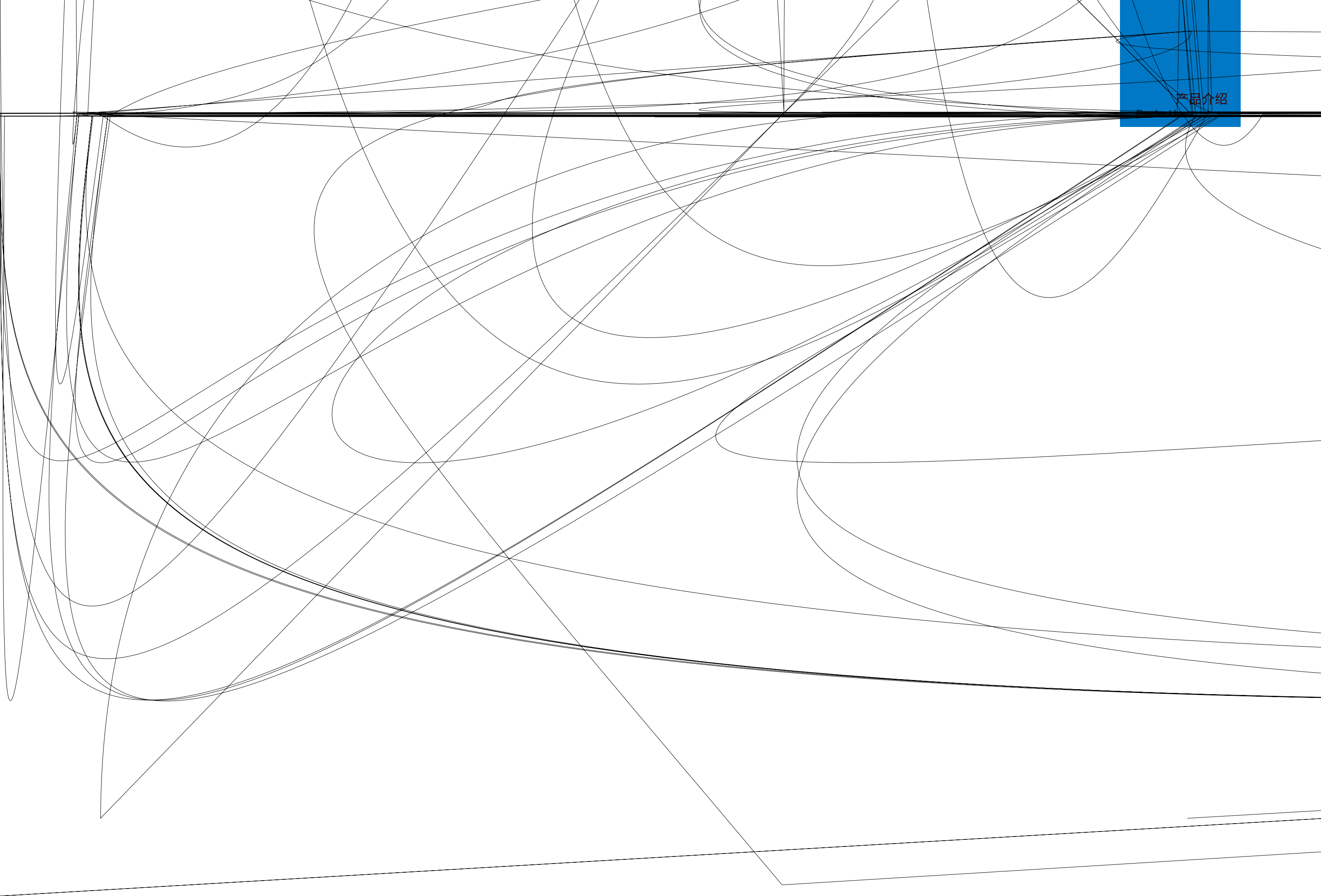


3						
4						
5	电流探头	ZG				
6		ZG			118x26x118	
		ZG	S80			118x26x118
		ZG	S100			142x142x26
		ZG	180× 36	180	/	223x115x50
		ZG	200× 80	200× 80	/	245x192x57



产品介绍

Product Introduction



产品特点

-
-
-
-
-

技术参数

Z-CK防火门



Automation

Z-S 防火门电机