

# N S2008i



## 多媒体系统专属产品！

更适合媒体、会议、教育等需要更多地免除干扰的应用场合

- 新2008i在级联控制上采用了XLR接口，更加可靠稳定；
- 采用了可被中控继电器控制的外部接口，可以适用于大部分的工程应用；
- 2级电网干扰滤波器，实验证明，能有效阻隔诸如强无线电，电火花等干扰从电源引入设备。这样对最终重放音质及稳定性产生积极的作用；
- 2008i的输入特意选择D型80A动力型空气开关，从设备背面引入电缆接入空开，符合建设部标准；

This equipment is suitable for conferences, churches where need to remove the more interference.

■ The biggest feature is add a 2-stage EMI/EMC noise filter on the basis of the control in 1018, that can block many interferences enter the equipment from the power supply such as strong ratio、electric spark and others, will make a positive effect in sound quality and stability.

■ We adopt D80A Power-type air switch and connect the cable to air switch from the rear panel meet the standards of the Ministry of Construction.

型号 Model	2008i 带滤波电源时序管理器 2008i Sequence filter power
电力输入 Power Input :	单相3线 Single-phrase 3 lines
连接器 Connector :	空气开关 CDB2-125/D80
输出路数 Output channel :	8路时序 Channel quantity 8
<b>其他参数 Other specification</b>	
最大总输出 Total max output :	80A(AC220V)
每路最大输出 Max output current per channel :	30A/60s or 10A <sub>rms</sub>
时序间隔 Interval per step :	1sec
U口电力输出 Max voltage/current for USB LED :	5V/50mA

备注：

- 1、数据按：Q/SAE 1-2009标准测试得出。
- 2、SAE保留对以上参数的解释权，参数有所变动恕不另行通告，最后参数以产品说明书为准。

**Remark :**

1. Data is tested under Q/SAE 1-2009 standard.
2. SAE reserves the right to make changes in specification without prior notice. The final specification is subject to the user manual.



动力型空开总闸

80A power switch



安全接线箱

Connector Security



双重滤波

Noise Filter



开关电源

SMPS

