

# 蓝牙音响出口欧盟CEC能效认证适用什么标准

产品名称	蓝牙音响出口欧盟CEC能效认证适用什么标准
公司名称	国瑞中安集团-合规化CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	13267220183 13267220183

## 产品详情

蓝牙音响出口欧盟CEC能效认证适用什么标准

针对日趋严重的大气环境和能源节约需求，欧盟目前已发布的 ERP 实施细则：

Regulation No 278/2009外置电源空载功耗和平均有效效率的生态设计要求

Regulation No 244/2009非定向家用灯的生态设计要求

Regulation (EC) No 859/2009就非定向家用灯的紫外辐射的生态设计要求

Regulation No 245/2009不带集成式镇流器荧光灯、高强度气体放电灯及使其工作的镇流器的生态设计要求

Regulation No 107/2009简单机顶盒的生态设计要求

Regulation (EC) No 640/2009 电动马达的生态设计要求

Regulation (EC) No 641/2009独立式无轴封循环器和与产品整合的无轴封循环器的生态设计要求

Regulation (EC) No 642/2009 电视机的生态设计要求

Regulation (EC) No 643/2009 家用制冷设备的生态设计要求

Regulation No 1275/2008家用和办公用电子电气设备待机和关机功耗生态设计要求

电源的ERP限值要求Regulation No 278/2009外置电源空载功耗和平均有效效率的生态设计要求2.

第二阶段：实施措施生效后2年

## 能源之星对电源的要求

### CEC对电源的要求

针对交流输入的外置电源供应器（AC Input external Power Supply），美国加州的能源法案规定，此类要在美国加州境内贩售，需在2007年7月1日之前，取得CEC（California Energy Commission's）能效测试认证，若不能达到Appliance Efficiency Regulation新规范之要求申请装置，一律禁止于美国加州贩售。此能源法案中针对开关电源的性能有特别的要求，它有2个等级“ ”和“ ”，即第三等级和第四等级，它对开关电源的空载功耗和整机效率要求比较高：

第二阶段从2008年7月1日起实施， 等级要求（适用于2008-7-1以后）：

#### 铭牌输出

##### 小能效值

0~1W

0.5\*铭牌额定输出

1~49W

$0.09 \ln(\text{铭牌额定输出} + 0.49)$

49W

0.85

#### 空载大消耗功率

##### 所有输出

0.5W

### MEPS对电源的要求

## 蓝牙音响出口欧盟CEC能效认证适用什么标准