



# 管理体系认证证书

证书编号: 01122EN30067R0L

OID 编号: 1.2.156.1.2.01122EN30067R0L

## 兹 证 明

### 无锡深南电路有限公司

(社会信用代码: 91320214053457776M)

(无锡市新吴区长江东路 18 号, 214000)

#### 能源管理体系符合标准:

GB/T 23331-2020/ISO 50001:2018 《能源管理体系 要求》

RB/T 101-2013 《能源管理体系 电子信息企业认证要求》

#### 本证书覆盖下述范围:

位于无锡市新吴区长江东路 18 号的

无锡深南电路有限公司范围内

与双面和多层印制线路板 (PCB)、封装基板

印刷线路板组件 (PCBA) 的制造和模组的组装

有关的能源管理活动

(本证书有效性依据发证机构的定期监督获得保持, 证书有效性信息请登录 [www.cc.cesi.cn](http://www.cc.cesi.cn) 进行查询)

(本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 上查询)

注: 认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的相关行政许可, 资质许可的产品服务范围

发证日期: 2022 年 12 月 27 日

有效期至: 2025 年 12 月 26 日



北京赛西认证有限责任公司



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C011-M



地址: 北京市东城区安定门东大街 1 号

客服电话: 400-071-9000

网址: [www.cc.cesi.cn](http://www.cc.cesi.cn)



# CERTIFICATE OF MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION

Certificate No: 01122EN30067R0L  
OID No: 1.2.156.1.2.01122EN30067R0L

**This is to certify that the Energy Management System of**

**WUXI SHENNAN CIRCUITS.CO., LTD.**

(Certificate of Social Credit Code : 91320214053457776M)

(No. 18, Changjiang East Road, Xinwu District, Wuxi City, Jiangsu Province, 214000)

**has complied with the requirements of**

**GB/T 23331-2020/ISO 50001:2018**

**Energy management systems-Requirements**

**RB/T 101-2013**

**This certificate is valid for the following scope:**

**THE ENERGY MANAGEMENT ACTIVITIES RELATED TO THE  
MANUFACTURE OF DOUBLE-SIDED AND MULTI-LAYER PRINTED  
CIRCUIT BOARDS (PCB), PACKAGE SUBSTRATES, PRINTED CIRCUIT  
BOARD ASSEMBLIES (PCBA) AND MODULES WITHIN THE SCOPE OF  
WUXI SHENNAN CIRCUIT CO., LTD. WHICH IS LOCATED AT NO.18  
CHANGJIANG EAST ROAD, XINWU DISTRICT, WUXI CITY**

THE VALIDITY OF THIS CERTIFICATE DEPENDS ON THE CONSEQUENCE OF  
THE ANNUALLY SURVEILLANCE EXECUTED BY THE CERTIFICATION BODY

PLEASE ACCESS [www.cc.cesi.cn](http://www.cc.cesi.cn) OR [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) FOR CHECKING VALIDITY OF THE CERTIFICATE

Note: The scope of product services without the related administrative permits and qualifications is  
not included in the scope of certification registration.

**General Manager**

**CESI Certification Co., Ltd.**

Issue Date:2022-12-27

Valid Until:2025-12-26



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C011-M



Add: No.1Andingmen Dongdajie Dongchengqu,Beijing,China Tel: 400-071-9000

[Http://www.cc.cesi.cn](http://www.cc.cesi.cn)

# 证书附件



证书编号: 01122EN30067R0L  
OID 编号: 1.2.156.1.2.01122EN30067R0L

发证日期: 2022 年 12 月 27 日

有效期至: 2025 年 12 月 26 日

获证组织名称: 无锡深南电路有限公司  
获证组织地址: 无锡市新吴区长江东路 18 号, 214000  
证书编号: 01122EN30067R0L  
认证依据标准: GB/T 23331-2020/ISO 50001:2018 《能源管理体系 要求》  
RB/T 101-2013 《能源管理体系 电子信息企业认证要求》

审核类型及时间	审核周期单位产品/产值能耗	能耗核算边界
初次认证 2022 年 11 月 13 日至 2022 年 11 月 15 日	2021 年 10 月至 2022 年 9 月 综合能耗: 37,052 吨标准煤 单位产品综合能耗: 印制电路板 (PCB) 9.34 千克标准煤/平方米; IC 载板 113.85 千克标准煤/平方米; 封装基板 (SUB) 12.59 千克标准煤/片; 电子装联 (PCBA) 14.03 千克标准煤/万元。 单位产值综合能耗: 75.53 千克标准煤/万元	位于无锡市新吴区长江东路 18 号的无锡深南电路有限公司范围内与双面和多层印制线路板 (PCB)、封装基板、印刷线路板组件 (PCBA) 的制造和模组的组装有关的能源使用。包括内层图形转移、压合、钻孔、电镀、外层图形转移、阻焊、字符、表面处理、外形加工、电测、终检等印制电路板 (PCB) 生产工序过程用能; 压合、钻孔、电镀、图形、AOI、阻焊、表面处理、外形加工、电子测试等封装基板 (SUB) 生产各工序用能; 表面贴片、回流焊、波峰焊、测试等印刷线路板组件 (PCBA) 的制造和模组的组装各生产工序过程用能; 供配电、锅炉、供排水、冻水、空气压缩、空调、通风系统、除湿、除尘、废气处理、水处理等辅助生产系统用能, 以及办公、食堂、宿舍等附属生产用能。能源种类为电力、天然气、蒸汽。
第 次监督		
第 次监督		