



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2019010805249301

委托人名称、地址

Crestron Electronics, Inc.  
15 VOLVO DR, ROCKLEIGH NJ 07647, 美国

生产者（制造商）名称、地址

Crestron Electronics, Inc.  
15 VOLVO DR, ROCKLEIGH NJ 07647, 美国

生产企业名称、地址

Jabil Circuit de Mexico S. de R. L. de C. V.  
TECHNOLOGY PARK # 420 CARRETERA NOGALES KM 13.5 AV. GUADALUPE # 225 45010  
ZAPOCAN JALISCO 墨西哥

产品名称和系列、规格、型号

音视频解码器（具有音视频处理和存储功能）  
DM-NVX-D30： 24VDC 2A（不带电源适配器销售）

产品标准和技术要求

GB/T13837-2012; GB17625.1-2012; GB8898-2011; GB/T9254-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则

CNCA-C08-01:2014; CNCA-C09-01:2014 的要求，特发此证。

发证日期：2019年11月26日 有效期至：2024年09月30日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询



主任：

陆杨



## 中国质量认证中心





# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

**CERTIFICATE NO.: 2019010805249301**

## **NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT**

Crestron Electronics, Inc.  
15 VOLVO DR, ROCKLEIGH NJ 07647, UNITED STATES

## **NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER**

Crestron Electronics, Inc.  
15 VOLVO DR, ROCKLEIGH NJ 07647, UNITED STATES

## **NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY**

Jabil Circuit de Mexico S.de R.L.de C.V.  
TECHNOLOGY PARK # 420 CARRETERA NOGALES KM 13.5 AV. GUADALUPE # 225 45010  
ZAPOPAN JALISCO MEXICO

## **PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION**

Decoder  
DM-NVX-D30: 24VDC 2A (Sale without the adaptor)

## **THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS**

GB/T13837-2012;GB17625.1-2012;GB8898-2011;GB/T9254-2008

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO.CNCA-C08-01:2014; CNCA-C09-01:2014).

**Valid from:** Nov.26,2019

**Valid until:** Sep.30,2024

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

The certificate information is available through CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



President:

Lu Mei



## **CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE**