



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2020322304003135

认证委托人名称: 儒博控制系统制造(上海)有限公司
 认证委托人地址: 上海市嘉定区马陆镇龙盘路568号7幢
 生产者名称: 迈确仪表公司
 生产者地址: 8824 Fallbrook Dr. Houston, TX 77064 United States
 生产企业名称: 迈确仪表公司
 生产企业地址: 8824 Fallbrook Dr. Houston, TX 77064 United States
 产品名称: 电子震动开关
 系列、规格、型号: SW6000/SM6100
 标准: GB 3836.1-2010、GB 3836.2-2010

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C23-01:2019 的要求, 特发此证。

发证日期: 2020年11月4日 有效期至: 2025年11月3日

首次发证日期: 2020年11月4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 查询



批准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司

<http://www.sitias.com.cn>

中国·上海·漕宝路103号200233

电话: +86 21 64510844

S 0003247

METRIX DOC NO: 1904417
REV: A



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION



CERTIFICATE NO: 2020322304003135

APPLICANT: Roper Industries Manufacturing (Shanghai) Co.,Ltd.
ADDRESS: Bd.7A,No.568,Longpan Rd.Malu Jiading Shanghai
MANUFACTURER: Metrix Instrument Co., LP
ADDRESS: 8824 Fallbrook Dr. Houston, TX 77064 United States
FACTORY: Metrix Instrument Co., LP
ADDRESS: 8824 Fallbrook Dr. Houston, TX 77064 United States

PRODUCTNAME: Electronic vibration switch

SERIES,SPECIFICATION,MODEL: SW6000/SM6100

STANDARDS: GB 3836.1-2010、GB 3836.2-2010

This is to certify that the above mentioned product(s)complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification (REFNO. CNCA-C23-01:2019).

Valid from:November 4, 2020

Valid until: November 3, 2025

Date of original certification:November 4, 2020

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

This certificate is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



APPROVAL:

Xu JianPing



Shanghai Inspection and Testing Institute of Instruments and Automation Systems Co., Ltd.

<http://www.sitiias.com.cn>

Building 9,103 Cao Bao Road, Shanghai 200233,China

Tel: +86 21 64510844

METRIX DOC NO: 1904417
REV: A

S 0002106



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2020322304003135

附件

产品名称: 电子震动开关

型号规格: SW6000/SM6100

SW6000-ABBC-DEF, A代表触点和显示, 可为1、2、3、4、5、6; BB代表满量程, 可为01、02、03、04、31、32、33、34、51、52、61、62; C代表输入电源, 可为1、2、3; D代表防爆等级和现场复位, 可为2、3、4、5、8、9; E代表输入输出选项, 可为0、2、5、7; F代表安装/电气, 可为0、1、2、3.

SM6100-ABBC-DEFG-HHH, A代表触点和显示, 可为1、2、3、4、5、6、7、8; BB代表量程范围, 可为01、02、03、04、31、32、33、34、51、52、61、62; C代表输入电源, 可为1、2、3; D代表防爆等级和现场复位, 可为2、3、4、5、8、9; E代表输入输出选项, 可为0、1、2、3、4、5、6、7; F代表安装/电气, 可为0、1; G代表远程传感器类型, 可为1、2、3; HHH代表输入(mV)传感器灵敏度, 可为010、100、100、105、145、150、200、500.

防爆标志: Ex d IIB + H₂ T4 Gb

电气参数: 输入电压: 115VAC、230VAC、20-28VDC.

批准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司