

突起路标测量仪STT-201A

产品名称	突起路标测量仪STT-201A
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:天津科安仪器
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧燕宇花园13-3-602 (注册地址)
联系电话	022-60383008 18920264562

产品详情

突起路标测量仪STT-201A技术指标1、观测角 () : $0.1^{\circ} \sim 2.0^{\circ}$ 连续可调 ; 2、入射角 (包括 1 和 2) : 1 为 $\pm 0^{\circ}$ 、 2 分别为 $\pm 0^{\circ}$ 、 $\pm 5^{\circ}$ 、 $\pm 10^{\circ}$ 、 $\pm 15^{\circ}$ 、 $\pm 20^{\circ}$; 3、光源色温 : 2856K (符合CIE标准A光源) ; 4、探测器 : 硅二极管+V () 修正 (符合CIE标准光度观察者) ; 5、测量范围 : $0 \sim 1999 \text{ mcd} \cdot \text{lx}^{-1}$; 6、电源 : 锂电池组7.4V (容量为12Ah)。

突起路标测量仪STT-201A概述 * 该仪器设计的主要技术依据为我国国家标准GB 8416-2003《视觉信号表面色》,GB/T 3978-2008《标准照明体和几何条件》,GB/T 3979-2008《物体色的测量方法》和GB/T

24725-2009《突起路标》。还参照了其他国家有关标准 (如ASTM-810,ASTM-E809,DIN 67520) .该仪器的探测器符合CIE (国际照明委员会) 标准光度观察者的要求,光源色温符合CIE标准A光源,仪器几何条件符合CIE技术文件第54号的规定。

* STT-201A型多角度突起路标测量仪是测量突起路标的主要性能指标 - 发光强度系数的仪器。该仪器适用于测光实验室、检测中心和公路施工现场等 ; 它还适用于突起路标生产厂对产品质量的检验。本仪器测量对象为矩形的突起路标。