

摄像头测试灯箱VC-118-S

TILO®

天友利标准光源

深圳市天友利标准光源有限公司

www.tilo.cn



天友利成立于1998年
行业内获工商许可的生产型企业

深圳市天友利标准光源有限公司
Shenzhen TILO Technology Co., Ltd.

产品特点 PRODUCT FEATURES

- 1 专为摄像头测试设计的灯箱，可满足不同可视角度的镜头。
- 2 灯箱背板最大可张贴2倍 (71.2cm*40cm) 的ISO12233标准测试图卡。
- 3 适合广角镜头和鱼镜头测试的图卡。
- 4 图卡背面均带有磁性，图卡可根据用户需求放置在灯箱的任意位置。

VC-118-S型摄像头测试灯箱是深圳三恩时科技有限公司新研制的摄像头测试专用灯箱。VC-118-S型摄像头测试灯箱主要由箱体、光源控制盒、支架组成。

应用行业 APPLICATION INDUSTRY

摄像头测试灯箱VC-118-S提供标准的光源测试环境，配合各种用途的透射型测试卡使用，通过图像处理软件的分析得出测试结果，专业、简单。适用于摄像机、手机摄像头、安防摄像头、照相机等LENS镜头之间调整与测试用的反射式光源装置。



摄像机



手机摄像头



安防摄像头



镜头



照相机

规格参数 PRODUCT PARAMETERS

项目	参数		
配置	标配：6500K LED光源 可选光源：7500K、5000K、3000K、2800K、945nm (红外)、850nm (红外) 光照度：0~2800Lux可调		
体积(长x宽x高)	1150 x 1045 x 1728 mm		
箱体内尺寸	1106 x 1001 x 800mm		
箱体窗口尺寸	447 x 700mm		
接插件安装板尺寸	250 x 150mm		
接插件安装板上标配安装	RS232接头1个、AV座1个、USB接头2个、网线座2个、DC座2个、气管快速接头PM06接头1个		
光源控制盒尺寸	508 x 248 x 131mm		
使用环境	0-40℃，相对湿度85%以下 (非冷凝)		
输入电压	AC220V, 50/60Hz, 最大消耗功率160W		
净重	130kg		
灯箱内所有的配件均由国外进口，符合国际品质认证			
光源说明			
色温T	显色指数Ra	色温T	显色指数Ra
7500K±200K	>91	3000K±200K	>95
6500K±200K	>94	2800K±200K	>95
5000K±200K	>95		

全国统一客户热线：400-666-2522 邮箱：3nh@3nh.com

深圳总部：深圳市三恩时科技有限公司
地址：深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5B栋6楼
电话：0755-26508999 (20线)

北京办事处：
地址：北京市大兴区兴华大街波普中心2号楼1812-1815室
电话：(010) 69291666

上海办事处：
地址：上海市闵行区剑川路955号康博科创大厦710室
电话：(021) 61278111 (18线)

苏州办事处：
地址：江苏省苏州市吴中区迎春南路112号国际科技大厦3号楼1001室
电话：(0512) 66980728



关注了解更多

微信公众号