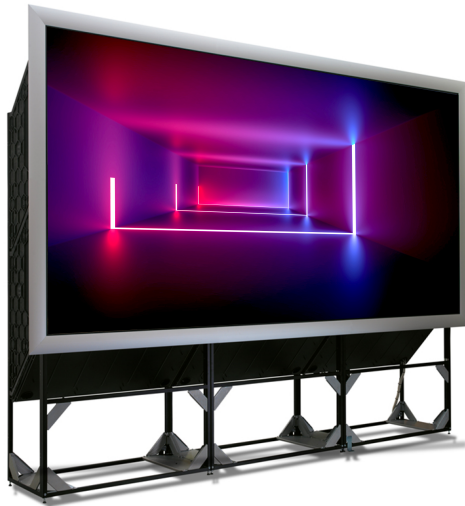


TOYEAH

激光光源后维护DLP

适用于CTY-70XE(V) (4: 3)



产品规格书



吉林同益光电科技有限公司
Jilin Tongyi photoelectric technology co.,LTD

产品参数

技术规格	CTY-70XE(V)(4:3)
分辨率	SXGA+ (1400x1050)
屏幕	(在原生色域下) 屏幕类型 FXS (拼接) 光源使用寿命 (小时) 功率 (W) 增强 660 cd/m ² 60,000 260 标注 510 cd/m ² 80,000 200 经济 255 cd/m ² 100,000 120 水平半增益视角 34°--垂直半增益视角 33°
屏幕对比度	1800:1
颜色	高达170% REC709色三角
显示技术	背投DLP (仅可从后部操作)
白点色温	定制化白点色温
亮度均匀性	>95% ANSI 9 (典型) >90% ANSI 13 (典型)
拼缝距离	缝隙< 0.2 mm 0.008英寸 (缝合幕)
色彩稳定性	Sense X自动校准
尺寸	<ul style="list-style-type: none">■ 对角线: 70英寸 (标称值)■ 宽度: 1,400 mm / 55.1"■ 高度: 1,050 mm / 41.3"■ 深度: 983 mm / 38.7"
光源	RGB激光照明
冗余	冗余的激光组及冗余电源驱动器、输入信号和外部电源
光源使用期限	经济模式时> 100,000小时 标准模式时> 80,000小时
噪音级别	低于20dB (前方3米处测量数值)
操作条件	10°C-40°C 50°F-104°F 湿度更高80% (不冷凝)
AC输入电压	100 - 240 VAC, 50-60Hz
电源	120W (经济) 200W (标准)
散热	390 BTU/h (经济) 680 BTU/h (标准) 860 BTU/h (更大)
连接性	冗余双链路DVI (符合HDCP标准)
信号处理	环接 按屏幕配置进行信号切分
直接以太网连接	内置网络服务器
图形用户界面	所有设置和操作参数
集成第三方设备	WEB 服务器API
净重	基架: (1米) : 42 千克 投影三维雕刻 (无屏幕) : 65 千克
保修期	2年
注意	* 适用于 ODL Gen2 引擎