

TV-N1240



电气参数

输入电压：110-240 V，50/60 Hz

功率：600W

光学系统

光源：12pcs 40W，RGBW 4in1 混色

灯珠寿命：50000 小时

变焦范围：7° - 70°

10 倍高效的变焦光学系统

先进的光学系统确保清晰且大范围的光束及染色效果

控制与程序

控制面板：蓝色 LCD 屏幕，英 / 中文语言，可 180 度旋转

控制模式：DMX512, 手动主从机，自走，声控

RDM，DMX 软件升级功能

可选的网络功能支持：Artnet，Klingnet，

sACN，网络协议

控制通道：11、17、18、58 通道

X 轴/Y 轴：16 bit 精度扫描

高速频闪：独立电子频闪，1-25Hz

X 轴/Y 轴

X 轴运转角度：540°

Y 轴运转角度：270°

X 轴/Y 轴位置自动校正

颜色

红、绿、蓝、白，可任意混色

效果

调光：0-100%线性 LED 调光系统

防护等级

IP20

尺寸重量

包装尺寸(mm)：410*320*470mm

净重：15KG/PCS

