

主要特点

- LED发送卡控制盒
- 单卡支持最大带载131万像素
- 支持单网口最宽3840，最高1920
- 支持自定义分辨率设置
- 预存多套接收卡参数
- 支持一键连屏
- 支持单卡色空间变换，提高画面一致性
- 接收卡校正数据双备份与恢复
- 支持接收卡文件回读与备份
- 双网线热备份，稳定可靠
- 支持网线误码检测
- 支持任意拼接，多屏设置



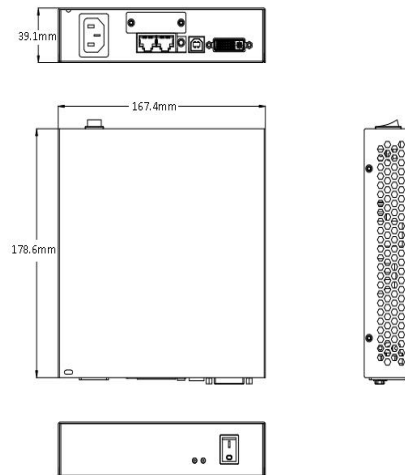
规格

接口	输入	DVI	1×DVI
	输出	SubitoNX发送卡	2×RJ45
	音频	输入	1×3.5mm 音频插孔
	通讯	USB	1×USB-B
性能	输入分辨率	DVI VESA	800×600@60 1024×768@60 1280×768@60 1280×1024@60 1366×768@60 1600×1200@60 1920×1080@60 2048×1152@60
	输出分辨率	SubitoNX发送卡 VESA	1280×1024@60 1024×1200@60 1920×712@60 2048×668@60 3840×340@60
	SubitoNX发送卡	RJ45（单口） 带载能力 水平最大像素 垂直最大像素	131万像素 3840像素 1920像素
电源	输入电压	DC 3.6~12V/0.6A	
	最大功率	3.0W	
工作环境	温度	-20℃~70℃	
	湿度	0%~65%	
物理参数	设备重量	0.5kg	
	设备尺寸	178.6mm×167.4mm×39.1mm	

应用图



尺寸



订货编码

产品代码	项目
880-1002-01-0	SubitoNX S2发送卡盒子

