

# FreeNet-S FN-S500TXFU

## 产品特性

- 支持分辨率达4096×2160或3840×2160 /60p (4: 4: 4) ,HDR;
- 采用分布式网络架构, 基于10Gb网络带宽传输, 零延时、无压缩;
- 视频: HDMI 2.0、HDCP 2.2;
- 支持系统状态实时监测, 设备故障自动报警;
- 支持设备画面实时同步回显, 可视化控制;
- 支持KVM控制功能;
- 支持HDMI嵌入式LPCM数字音频, 以及每个样本24Bit, 和192kHz的采样频率;
- 支持嵌入式HBR音频格式的传递: 如Dolby数字真HD, 以及DTS-HD Master Audio;
- 支持双向IR传递;
- 控制: 支持双向RS232传递;
- 最大像素时钟频率: 支持的像素时钟率达300MHz;
- 最大视频比特率: 支持的数码信号比特率达3.0 Gbps/颜色;
- 整体结构采用无风扇设计、超静音;
- 支持光纤传输和网络控制;
- 提供HDMI联盟认证证书;
- 提供SDVoE联盟证书;
- 提供3C\CE\ROHS\FCC证书。

## 规格参数

|              | 坐席光电输入节点                     | 坐席光电输出节点                     |
|--------------|------------------------------|------------------------------|
| 外部交流电源适配器 输入 | AC100-240V、50-60HZ           | AC100-240V、50-60HZ           |
| 输出           | DC12V、2.5A                   | DC12V、2.5A                   |
| 网络接口         | 1×RJ45、1×FIBER               | 1×RJ45、1×FIBER               |
| 音频接口         | 3.5mm TRS 接口<br>支持双声道立体声音频输入 | 3.5mm TRS 接口<br>支持双声道立体声音频输出 |
| 视频接口         | 1×HDMI                       | 1×HDMI                       |
| USB接口        | 1×USB                        | 1×USB                        |
| IR控制         | 2×IR                         | 2×IR                         |
| 串口控制         | 1×RS232                      | 1×RS232                      |
| 裸机尺寸         | 189×127×43mm                 | 189×127×43mm                 |
| 包装尺寸         | 380×300×112mm                | 380×300×112mm                |
| 整机包装重量       | 1.75Kg                       | 1.75Kg                       |
| 裸机重量         | 0.7Kg                        | 0.7Kg                        |



4K60 4:4:4坐席光电输入/输出节点