



1

NDS3508A ASI 输入千兆网关是用于数字电视前端的接口转换设备。该设备集解调和网关功能于一体，可同时将8路 ASI 输入的 TS 流解调并封装成 IP 包，通过不同的 IP 地址和端口号输出。

2

- ❖ 支持8路 ASI 输入
- ❖ 支持256个 SPTS(单节目流)
- ❖ 可将 MPEG-2和 MPEG-4传输流并封装成 IP 包
- ❖ 1GE 输出(支持并行1Gbps 的数据输出通道)
- ❖ 可同时进行8路 ASI 输入流转换为 UDP 输出
- ❖ 最大输出码率为400Mbps
- ❖ 支持 IP 输出，UDP 协议，支持单播/组播
- ❖ 支持液晶显示(LCD)及按键操作
- ❖ 支持网络管理(SNMP)

3

输入	8路 ASI 输入	
输出	1 GE 输出，UDP 协议，单播/组播	
传输码率	最大码率为	400Mbps
通用	尺寸(长 x 宽 x 高)	482mm × 410mm × 44mm

重量	3.2kg
温度范围	0~45℃(工作), -20~80℃(储存)
电源需求	100~240VAC, 50/60Hz
功耗	<20W

成都德芯数字科技股份有限公司