

HN-ASIAS 系列 ASI 无源码流分配器

HN-ASIAS 系列 ASI 无源码流分配器简介

HN-ASIAS 系列 ASI 无源码流分配器采用模块化设计，专门对数字 ASI、TS 流信号进行分配，可以处理 DVB-ASI 格式的信号和 10Mbps~540Mbps 之间任意码率的数字信号。

规格

1 路 ASI 输入，2 路分配输出

1 路 ASI 输入，4 路分配输出

无源码流分配器特点及优点

模块化设计

无源扇出分配方式

兼容 DVB-ASI 格式的信号和 10Mbps~540Mbps 之间任意码率的数字信号

空闲输出端无须接入匹配负载时，设备可以正常工作

技术参数

数字视频输入	
制式：	DVB-ASI@270Mb/s
连接模块：	BNC 符合 IEC169-8标准
阻抗：	75Ω
插入损耗：	≤5dB 输出信号幅度≥60%的输入信号幅度
信号幅度：	800mV ±5%
均衡：	>150m Belden8281
数字视频输出	
制式：	SMPTE 259M-C ; 270Mb/s , 525/625 分量
连接模块：	BNC 符合 IEC169-8标准
阻抗：	75Ω
上升下降时间：	0.7 to 1ns (20%到 80% 幅度)
上升/下降时间差：	<0.5ns
过冲：	<10%的信号幅度

HN-ASIAS 系列 ASI 无源码流分配器

附加抖动:	< 0.02UI
其他	
工作温度:	0°C~+40°C
存储温度:	-10°C~+55°C

