

数字电视前端 广电设备 科网 放大器 KW7530

产品名称	数字电视前端 广电设备 科网 放大器 KW7530
公司名称	深圳市吉兆电子技术有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桂庙路以北南山大道以东光彩新天地公寓16A6
联系电话	0755-86196636 13802237285

产品详情

科网有线电视KW7530放大器

科网系列放大器可满足CATV宽带传输网络的不同需求。主要用于CATV模拟电视信号、数字电视信号及数据信号的单向或双向干线传输工作带宽高达750MHz。本系列产品线路设计先进，工艺结构科学合理，材料精选讲究，确保了产品优异的性能指标，是构建大、中型有线电视传输网络的产品。主要特点：采用原装进口PHILIPS低噪声放大模块，输出电平高，非线性指标好；精心设计前后均衡，确保传输线路的平坦度，有效消除中频带的鼓包现象；单路输出、双路分配或分支三种输出方式可选，科学合理的在线检测口，使网络调试更方便快捷；采用温度补偿措施，使放大器更适应不同地区的需要；手控、AGC两种输出电平控制方式可选；高可靠的线性电源或开关电源（用于750MHz双向干线放大器），双层防水型铸铝外壳，严密的防雷系统，确保了设备长时间野外工作的稳定性。技术参数

项目	单位	KW5530	KW5540	KW7530	KW8630
频率范围	MHz	45-550	45-550	45-750	45-860
标称增益	dB	30	40	30	30
带内平坦度	dB	± 0.5	± 0.5	± 0.5	± 0.5
噪声系数	dB	8			
标称输入电平	dB μ V	72			
标称输出电平	dB μ V	102			
输出电平	dB μ V	124			
增益调节范围	dB	0-20dB连续可调			
斜率调节范围	dB	0-18dB连续可调			
载波二次互调比	dB	56			

交流声调制比	dB	62	60
输入输出阻抗		75	
反射损耗	dB	16	14
抗雷击能力	KV	5 (10/700 μ s)	
供电方式	V	~220V \pm 10%或~ (30-60) V , 50Hz	
传输方式		单向	单向 单、双向 单、双向