



- 特性:**
- 小尺寸
 - 低成本
 - 高速率
 - 0-5V 控制电压
 - 单通道或双通道

- 应用:**
- DWDM系统传输衰减
 - 放大器增益控制
 - 光学系统

VX 系列	单位	Min	Typ	Max
波长范围	nm	1240		1610
插入损耗	dB		0.6	1.0
最大衰减值	dB	30		
回波损耗	dB		45	35
偏振相关损耗 (@10dB)	dB		0.3	0.6
响应时间	ms		2	
尾纤	μm		9/125/900	
开关次数	cycles		no wear out	
控制电压	V	4	5	5.25
功率	mW		5	30
工作温度	°C	0		70
尺寸	mm		23 x 10 x 5.9	