

10G光纤放大器EDFA前置放大器

产品名称	10G光纤放大器EDFA前置放大器
公司名称	深圳恒通未来科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:恒通未来 名称:EDFA 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华区大浪街道云峰路展润商务大厦819
联系电话	18928411596

产品详情

产品特性：

高增益、高输出光功率、高可靠性

低噪声，低功耗，输出光功率稳定

高效率能量转换，低串扰

良好的增益稳定性

工作波长范围宽

标准 RS-232 监控接口或 RJ-45 网管接口，符合 SNMP 标准协议

可靠性高，使用寿命长

1+1双电源热备份，220V AC/-48V DC 供电可选

1U 19英寸标准机架式结构，安装使用方便

工作参数:

设备名称

前置放大器（PA）EDFA-SO-P-CW40-16/G20-1-1（例）

参数

最小值

典型值

最大值

单位

工作波长范围

1528

1550

1562

nm

输入光功率

-25

-4

dBm

增益

20

dB

输出光功率

-5

16

dBm

噪声系数

7.0

dB

输入/输出隔离度

30

dB

输入/输出回波损耗

45

dB

偏振相关损耗

0.5

dB

工作温度范围

-5

55

相对湿度

5

95

%

功耗

30

W

工作电压

-48V DC、220V AC(双电源)

V

规格尺寸

(W x L x H) 482.6x245x43.6

mm