

调制器偏置控制器--法国 Photline 公司



特性及应用:

该偏置控制器可用于铌酸锂 M-Z 调制器工作点的精确控制，具有高灵敏度，使调制器在恶劣环境下能够稳定正常地工作。该产品有适宜实验室应用的仪器型封装和适于 OEM 应用的电路板封装结构，可根据要求集成分光器和 PD 管，以满足用户的各种需要。

参数指标:

工作波长	780nm ~ 2000nm
输入光功率	-4dBm (Typ)
DC 偏置电压	-10 ~ +10V (调节精度: 0.1V)
控制范围	360°
控制精度	±0.5°
消光比稳定性	±0.05dB
控制方式	RS-232 with LabView driver
仪器型 MBC-DG-BT	
尺寸 (长 x 宽 x 高)	24cm x 8.5cm x 16cm
重量	1.5kg - 3.3 pounds
供电电压	100 - 120V
接头	Sub-D 9pins/ USB type B
电路板型 MBC-DG-board	
尺寸 (长 x 宽 x 高)	16cm x 10cm x 2.7cm
供电电压	+12/ -12V/ +5V
接头	Sub-D 9pins