## 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:

<u> </u>	
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	$\pm 0.5^{\circ}$
消光比稳定性	$\pm 0.05$ dB
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
尺寸 (长 x 宽 x 高) 重量	24cm x 8.5cm x 16cm 1.5kg - 3.3 pounds
重量	1.5kg - 3.3 pounds
供电电压	1.5kg - 3.3 pounds 100 – 120V
重量 供电电压 接头	1.5kg - 3.3 pounds 100 – 120V
重量 供电电压 接头 电路板型 MBC-DG-board	1.5kg - 3.3 pounds  100 – 120V  Sub-D 9pins/ USB type B

