

---

## 2A-142G

单模光纤10G SFP+收发模组 (10km)



2A-142G单模光纤10G SFP+收发模块(10km) 是专为满足10GbE网络环境建置需求所设计，可以应用在连接以太网络线与网络交换器的SFP+端口。2A-142G提供距离达10km的10GbE联机能力。此收发模块具备热插入及标准双芯接头设计，并支持1310 nm波长的单模光纤(SMF)传输模式，与兼容的网络交换机搭配使用，可协助您打造经济实惠且高效能的网络环境。

### 特性

延伸网络连接距离达10km

符合IEEE 802.3ae标准

符合SFF-8431 MSA Digital Diagnostic Monitor (DDM)标准

支持热插入功能

低耗电的节能特性

操作温度为 0°C至70°C

符合RoHS标准

---

## 规格

光纤	
最高传输速率	10 Gbps
操作距离	10 km
光纤形式	单模
DDM	有
环境	
操作温度	0-70°C
储存温度	-40-85°C
机体属性	
重量	0.02 kg ( 0.04 lb )
尺寸 (长 x 宽 x 高)	5.59 x 1.46 x 1.30 cm (2.2 x 0.57 x 0.51 in.)
附註	对于一些机架式产品, 请注意标准物理尺寸WxDxH, 其使用LxWxH来表示。

---