

2A-145G

10Gb铜缆以太网 SFP 收发器



2A-145G 10Gb铜缆以太网 SFP 收发器专为高速以太网环境应用而设计，使用者可通过标准的Cat 6a/7 铜缆网络线提供稳定且可靠的联机。它可让具备 SFP+ 连接端口的 [KG0016](#) / [KG0032](#) 与铜缆以太网网络设备连接，支持高达 10 Gbps 的数据传输速率与最远 30 公尺的传输距离。2A-145G 具备高度弹性与易于部署的特性，是在数据中心或企业网络环境中最具成本效益、用于延伸 10GbE 高速联机的理想解决方案。

特性

通过铜缆网络线提供10GbE（10 Gigabit Ethernet）的网络联机

支持 Cat 6a/7，传输距离可达 30m

符合 IEEE 802.3az/bz规范

采用 RJ-45 铜缆接口

低功耗设计，具备高效节能效能

工作温度范围：0°C 至 70°C

符合 RoHS 规范

规格

环境	
操作温度	0°C ~ 70°C
储存温度	-45°C ~ 90°C
机体属性	
重量	0.03 kg (0.07 lb)
尺寸 (长 x 宽 x 高)	7.03 x 1.38 x 1.33 cm (2.77 x 0.54 x 0.53 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。

