

## 2A-136G

多模光纖1.25G SFP收發模組 (550公尺) (每包裝兩入)



2A-136G 多模光纖1.25G SFP 收發模組提供距離達550公尺的1 GbE 連線能力，此收發器可安裝於傳送端與接收端，具備熱插拔及標準雙芯接頭設計，並支援850 nm 波長的多模光纖（MMF）傳輸模式，可節省成本且發揮高效能。



### 功能

- 延伸網路連接距離達550公尺
- 差動輸入及輸出
- 符合Small Form Factor Pluggable (SFP) Multisource Agreement (MSA) 標準
- 符合SFF-8472 MSA 數位診斷功能 (DDM, Digital Diagnostic Monitor)
- 符合Class 1 Laser International Safety Standard IEC 825、EN60825-1、FDA 21 CFR 1040.10 和1040.11
- 操作溫度為 0° C 至 70° C
- 符合RoHS 指令

## 規格

光纖	
傳輸速率	1.25 Gbps
操作距離	550 公尺
光纖形式	多模 (Multi Mode)
DDM	有
作業環境	
操作溫度	0-70°C
儲存溫度	-40-85°C
機體屬性	
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.02 kg ( 0.04 lb )
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	5.59 x 1.46 x 1.30 cm (2.2 x 0.57 x 0.51 in.)
附註	對於部分上機架機種，規格表中尺寸(長 x 寬 x 高) 亦代表 (寬 x 深 x 高)

**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their  
 respective owners.