

## 2A-137G

Modulo ricetrasmettitore in fibra in modalità singola 1,25 G SFP (10 km)



Il Modulo ricetrasmettitore in fibra in modalità singola 1,25 G SFP 2A-137G offre una connettività 1 GbE fino a 10 chilometri. Il ricetrasmettitore può essere installato sia sui trasmettitori che sui ricevitori. In quanto modulo collegabile a caldo con connettore duplex standard per le comunicazioni via fibra, il 2A-137G funziona con le connessioni in fibra in modalità singola (SMF) e opera a una lunghezza d'onda nominale di 1310 nm che lo rende il più economico ricetrasmettitore a prestazioni elevate.

## Caratteristiche

- Estendere la connettività di rete fino a 10 chilometri
- Ingressi e uscite differenziati
- Conforme MSA (standard SFP Multi-Source Agreements) collegabile con fattore di forma ridotto
- Conforme con DDM (Digital Diagnostic Monitor) MSA SFF-8472, calibrazione interna
- Conforme con IEC 825 standard per la sicurezza internazionale per laser di Classe 1. Conforme con EN60825-1 e FDA 21 CFR 1040.10 e 1040.11
- Temperatura operativa da 0° C a 70° C
- Conforme RoHS



## Specifiche

Fibra ottica	
Velocità dei dati	1,25 Gbps
Distanza di funzionamento	10 km
Tipo fibra	Modalità singola
DDM	Sì
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0-70°C
Temperatura di conservazione	-40-85°C
Proprietà fisiche	
Peso	0.02 kg ( 0.04 lb )
Dimensioni (L x P x A)	5.59 x 1.46 x 1.30 cm (2.2 x 0.57 x 0.51 in.)
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.

## 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.