

2A-141G

Módulo SFP+ de fibra 10G multimodo 300m (2 unidades)



El módulo SFP+ de fibra 300M/Multimodo 10G 2A-141G está diseñado para el uso en entorno Ethernet 10GbE que le permite conectar con un cable de red Gigabit Ethernet multimodo a un puerto SFP+ de un switch de red. El 2A-141G ofrece conectividad de 10GbE a distancias de hasta 300 metros. Al ser un módulo conectable en caliente con un conector dúplex estándar para las comunicaciones por fibra, el 2A-141G funciona con conexiones de fibra multimodo (MMF) y trabaja a una longitud de onda nominal de 850 nm. Esto convierte el módulo en un transceptor rentable y de alto rendimiento para aumentar sustancialmente la duración de un switch de red compatible.

Características

- Amplíe la conectividad de su red hasta 300 metros
- Compatible con los estándares IEEE 802.3ae
- Cumple los requisitos del MSA SFF-8431 sobre monitorización de diagnóstico digital (DDM)
- Conectable en caliente
- Bajo consumo energético
- Temperatura de funcionamiento entre 0 °C y 70 °C
- Conforme con la directiva RoHS

Especificaciones

Fibra óptica	
Velocidad de datos	10 Gbps
Distancia de funcionamiento	300 m
Tipo de fibra	Multimodo
DDM	Sí
Condiciones medioambientales	
Temperatura de funcionamiento	0 - 70 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 - 85 °C
Propiedades físicas	
Peso	0,02 kg (0,04 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	5,59 x 1,46 x 1,30 cm (2,2 x 0,57 x 0,51 pulgadas)
Nota	Tenga en cuenta que, en algunos productos de montaje en bastidor, las dimensiones físicas estándar de anchura x profundidad x altura se expresan en el formato longitud x anchura x altura.

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.