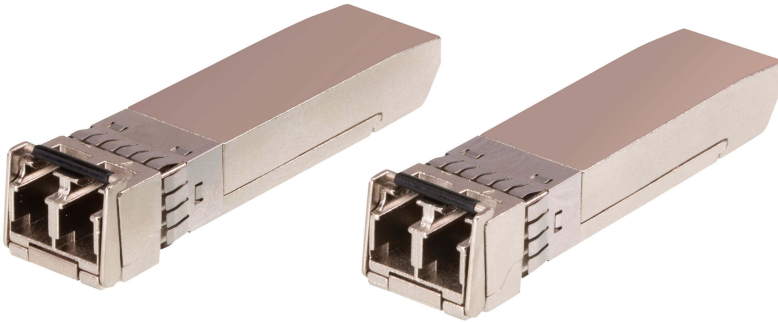


2A-141G

10G 멀티 모드/300M 광 SFP+ 모듈



2A-141G 10G 멀티 모드/300M 광 SFP+ 모듈은 10GbE 이더넷 환경에서 사용하도록 설계되어 다중모드기가비트 이더넷 네트워크 케이블을 네트워크 스위치의 SFP+ 포트에 연결할 수 있습니다. 또한 최대 300미터 거리에서 10GbE 연결을 제공합니다. 광섬유 통신을 위한 표준 이중 커넥터가 있는 핫 플러그 가능 모듈인 2A-14G는 MMF(multi-mode-fiber) 연결과 함께 작동하며 공칭 파장 850nm에서 작동 합니다. 이는 모듈을 호환 가능한 네트워크 스위치의 범위를 크게 늘리기 위한 비용을 줄이고 고성능 트랜시버로 만들어줍니다.

특장점

- 네트워크 연결을 최대 300미터까지 연장
- IEEE 802.3ae 표준 준수
- SFF-8431 MSA 디지털 진단 모니터(DDM)준수
- 핫 플러그 가능
- 저 전력 소비
- 0° C ~ 70° C의 작동 온도
- RoHS 준수

사양

광	
Data Rate	10 Gbps
동작 거리	300 m
파이버 유형	멀티 모드
DDM	Yes
사용 환경	
사용 온도	0-70°C
보관 온도	-40-85°C
제품 외관	
무게	0.02 kg (0.04 lb)
크기 (L X W X H)	5.59 x 1.46 x 1.30 cm (2.2 x 0.57 x 0.51 in.)
노트	일부 랙 마운트 제품은, WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.

에이텐 코리아 ATEN KOREA

서울시 금천구 디지털로9길 32(가산동) 갑을그레이트밸리 B동 303호

Tel: 02-467-6789

Fax: 02-467-9876

www.aten.com/kr/ko

E-mail: marketing@aten.co.kr



© Copyright 2025 ATEN® International Co. Ltd.

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