



## 1 제품소개

### 1.1 제품설명

전원을 따로 설치하지 않고 이더넷 케이블을 통해 전원과 데이터를 동시에 공급하며, POE를 지원하는 인터넷 공유기, Access Point, 네트워크 카메라 등을 최대 100m까지 전송 지원합니다.



SFC501

SFC501G

### 1.2 구성품

제품 구입 시 아래와 같은 구성품이 모두 들어 있는지 확인하세요.

- 1.제품본체 - 1개
- 2.Power cable - 1개
- 3.제품 설명서 - 1개

## 2 제품사양

### SFC501

표준	Standard	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3af Power over Ethernet IEEE 802.3at Power over Ethernet
인터페이스	RJ45 포트	10/100Mbps
성능	PoE	Max. 24Watt
	Power Pin	Midspan 4/5(+), 7/8(-)
	PoE 출력전원	48V
동작환경	온도범위	동작온도: 0 °C~40 °C, 보관온도:-30 °C~70 °C
	습도	5 ~ 95%(이슬이 맺히지 않을 것)
입력전원		100 ~ 240VAC, 50/60Hz
크기		53.5mm(W) x 114mm(D) x 35.3mm(H)

### SFC501G

표준	Standard	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3af Power over Ethernet IEEE 802.3at Power over Ethernet
인터페이스	RJ45 포트	10/100/1000Mbps
성능	PoE	Max. 60Watt
	Power Pin	Midspan +(1,2)(4,5), -(7,8)(3,6)
	PoE 출력전원	48V ~ 56V
동작환경	온도범위	동작온도: 0 °C~ 40 °C, 보관온도: -40 °C~ 70 °C
	습도	10 ~ 95%(이슬이 맺히지 않을 것)
입력전원		100 ~ 240VAC, 50/60Hz
크기		62.5mm(W) x 138.5mm(D) x 35.3mm(H)