


Bypass-Switch 시스템

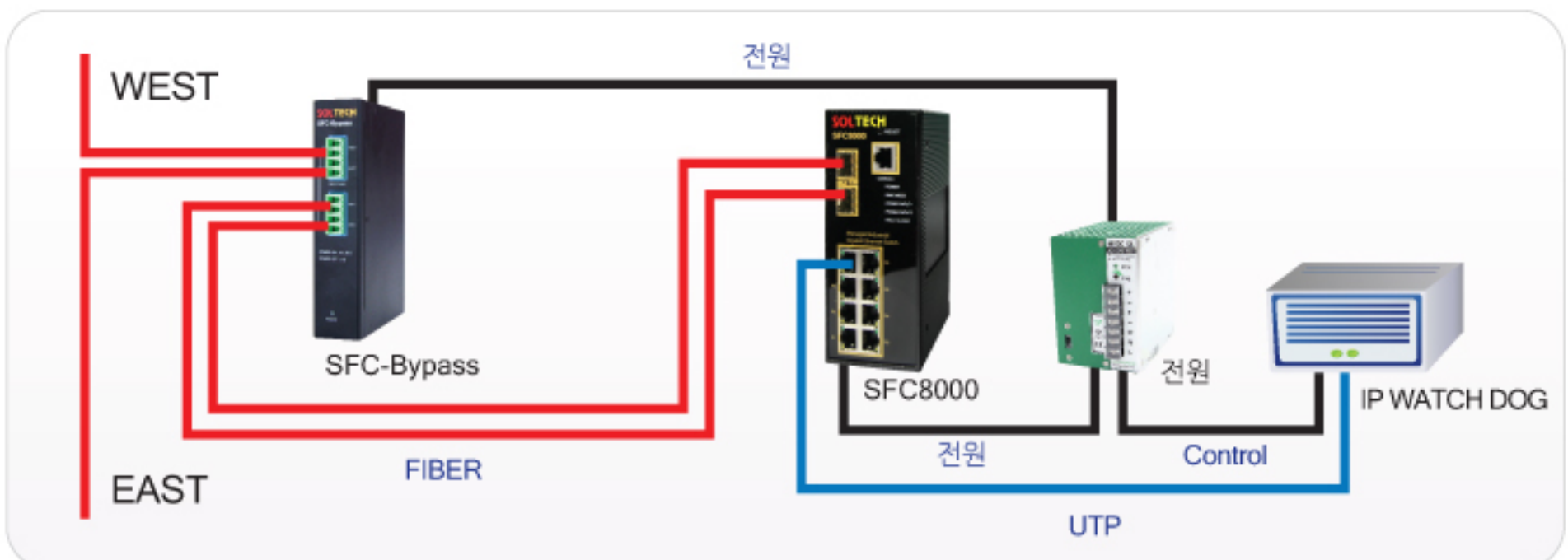
Fiber Optic Bypass Switch



SFC-Bypass

- 싱글모드 및 멀티모드 사용가능
- 소형사이즈
- 알루미늄 하드 케이스
- Low Insertion Loss & Return-Loss
- 산업용 이더넷 링 스위치 Node Bypass

● 제품사양



성능	- 파장범위	1260nm ~1650nm
	- 테스트 파장	1310nm/1550nm
	- Return Loss	≥ 50dB
	- Insertion Loss	Max : 1.5dB (광커넥터 손실 포함)
	- PDL	≥ 0.05dB
	- WDL	≥ 0.25dB
	- Crosstalk	SM ≥ 55dB
동작환경	- 온도범위	동작온도: -20°C ~ 70°C, 보관온도: -40°C ~ 85°C
	- 습도	5 ~ 95% (이슬이 맺히지 않을 것)
입력전원		DC 5V
크기		60mm(W) x 85mm(D) x 20mm(H)

● 주문정보

모델명	사양
SFC-Bypass-2SC	2×2 Bypass Optical Switch Module(SC)
SFC-Bypass-4LC	4×4 Bypass Optical Switch Module(LC)
IP Watch Dog	IP Ping 체크, 공급전원리셋