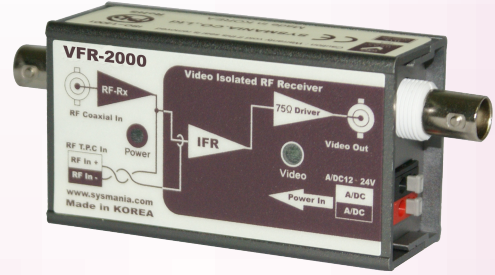


노이즈 제거, 써지 보호를 위한 ISOLATED LF 1채널 수신기

- LF(Low-Band Frequency) 복조 영상신호 1채널 수신기
- 동축케이블 및 UTP 전송이 가능한 2중 입력 기능
- 제철소 등 대지전압차가 극심한 현장에 최상의 효과



ISO-9001

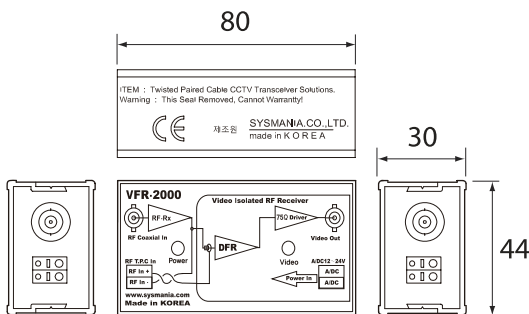
제품의 개요 (INTRODUCTION)

VFR-2000은 동축 또는 UTP케이블을 이용한 CCTV용 영상신호 전송에 있어 손실을 최소화 할 수 있도록 저대역(Low-band)의 주파수 복조회로를 적용한 FM 모듈레이터입니다.

주요 특징 (FEATURES)

- 전송특성이 우수한 10MHz급 Low-Band의 FM 복조 수신기
- 대지전위 차, 전기장, 써지에 의한 영상신호 노이즈 제거 기능
- HFT 결합 방식에 의한 1,500V 내압의 전위 차단 기능
- 동축케이블과 트위스트 페어 케이블을 위한 2중 출력
- 승강기, 제철소 등의 극심한 대지전압이나 전기장에도 탁월

외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		VALUE
POWER	INPUT	DC 12V
	CONSUME	Max 1W / Each Unit
VIDEO I/O	FREQUENCY	10Mhz
	IMPEADANCE	BNC : 75ohm, T.P.C : 100ohm
	FORMAT	NTSC, PAL, SECAM Free
	DISTANCE	Auto Gain Control
	TERMINATION	BNC & 5mm Pitch Push
PHYSICAL	ISOLATION	DC 1,500V
	WEIGHT	About 0.1Kg
	OP. Temp	-10 ~ +60℃ / Rh 80%
	DIMENSION	80mm(W) x 44mm(H) x 30mm(D)

본 제품은 성능향상을 위해 사전에 예고없이 외관 및 성능이 변경될 수 있습니다.