

Isolated 16 Channel RF 데이터 송신기

- 그라운드 및 유도성 노이즈의 최소화
- 산업용 현장에 완벽한 호환성



ISO-9001

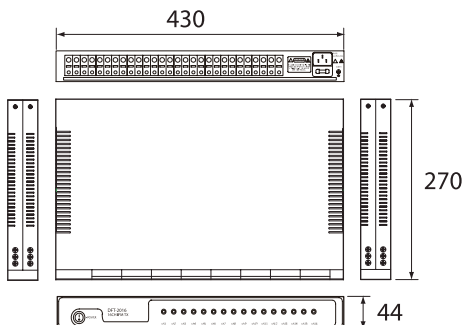
제품의 개요 (INTRODUCTION)

DFT-2016 송신기는 데이터 신호를 변조시켜 대형 공장이나 제철소 등의 극심한 대지전압이나 전기장으로 인한 공통모드 노이즈를 제거할 수 있는 16채널 FM 모듈레이터입니다.

주요 특징 (FEATURES)

- 대지전압 차, 전기장, 썬지에 의한 데이터 라인 노이즈 제거
- HFT 결합방식에 의한 1,500V 내압의 전위차단 기능
- 공통모드 노이즈 제거와 안정된 전기장 통과 특성
- 다채널 사용시 1U 랙 Type으로 최적의 공간 활용이 가능
- 송신상태를 확인할 수 있는 LED 상태표시 기능

외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		VALUE
POWER	INPUT	AC100~240V Free/50~60Hz
	CONSUME	Max 10W / Each Unit
DATA I/O	FREQUENCY	10Mhz
	IMPEADANCE	600 ohm (Option:50 ohm) / Hi-Z
	FORMAT	EIA RS-485
	DISTANCE	Auto Gain Control
	OUTPUT Ch.	16 Channel
PHYSICAL	ISOLATION	DC 1,500V
	WEIGHT	About 3.2Kg
	OP. Temp	-10 ~ +60℃ / Rh 80%
	DIMENSION	430mm(W) x 44mm(H) x 270mm(D)

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