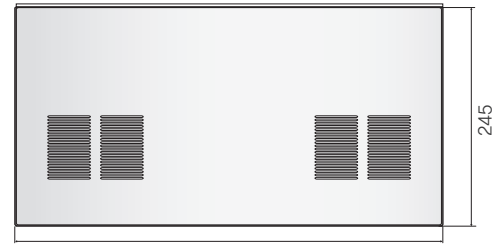
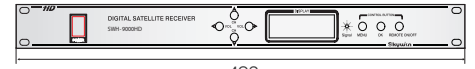


SETTOP-BOX

SWH-9000HD (렉타입 위성 HD수신기)

인증번호 : MSIP-REM-nck-SWH-9000HD



제품특징

- 위성안테나에서 수신된 위성 신호를 LNB에서 IF주파수로 변환 후, Audio, Video 신호로 복조하기위해 사용하는 기기
- 무궁화 및 해외 위성 방송 수신용 HD위성방송 수신기
- 공청용 HD 위성방송 수신기 (주요 위성별 방송채널 저장)
- DVB-S, DVB-S2, MPEG-2, MPEG-4
- 전면 수신레벨 확인 기능(위성 안테나 방향 설정시 용이)
- 블라인드 스캔지원
- 리모콘 ON / OFF 기능
- HDMI / COMPONENT / COMPOSITE 동시 출력지원
- 위성을 통한 자동 업그레이드 (OTA)
- 인터넷을 통한 자동 업그레이드

제품사양

구분	상세구분	사양	구분	상세구분	사양
튜너 및 LNB 제어 사양	안테나 입력단자	F-type, IEC 169-24, Female	MPEG 디코딩 사양	오디오 디코딩	MPEG-1 Layer II, Dolby-AC3 Audio
	수신 주파수	950MHz - 2150MHz		오디오 모드	Single Channel / Dual Channel / Joint Stereo / Stereo
	신호레벨	-25dBm to -65dBm	메모리	플래시 메모리	16MB
	안테나 전원 공급	수직 : +13.3V(+14.3V at high voltage)		RAM	DDR3 / 2GB
		수평 : +18.3V(+19.3V at high voltage)	비디오 / 오디오	비디오 / 오디오	RCA (CVBS)
	전류 : Max, 500mA(Overload protection)	Y,Pb,Pr, HDMI			
	22KHz Tone	주파수 : 22± 4kHz	데이터포트	USB	USB 1.1 / 2.0 Host (5V 100mA Max.)
	크기 : 0.7± 0.2V	다이렉트		NETWORK	100M
	다이하프		Version 1.0, 1.2, USALS	전원	입력전압
	디모듈레이션	QPSK, 8PSK, 16APSK, 32APSK	전원타입		SMPS
입력심벌범위	DVB-S : 2-45MS/s	소비전력	Max, 25W		
	DVB-S2 : 10-30MS/s (QPSK / 8PSK)	전원보호장치	보호퓨즈내장		
FEC 모드	DVB-S : Auto, 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8	기구 사양	크기 (W x H x D)	482 x 44 x 245(mm)	
	DVB-S2 : Auto, 1/2, 3/5, 2/3, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 (QPSK) Auto, 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10 (8PSK)		중량	약 2.1 kg (본체)	
MPEG 디코딩 사양	프로파일	MPEG-2 MP@ML, MPEG-4 AVC MP@L3, MP@L4, HP@L4	동작온도	0 °C - 45 °C	
	입력범위	15MB/s Max	보관온도	-10 °C - 70 °C	
	비디오포맷	4 : 3, 16 : 9			
	해상도	1080i, 1080P, 480i / 576i, 480P/576P, 720P			