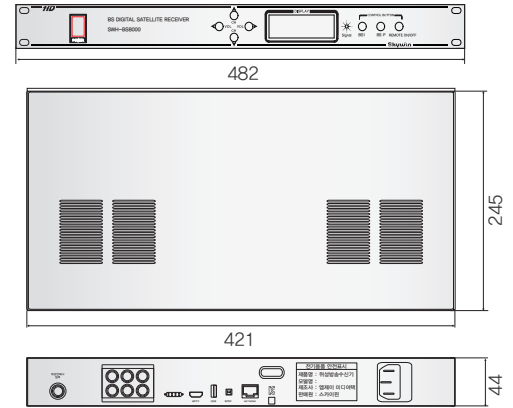


SETTOP-BOX

SWH-BS8000 (렉타입 BS HD수신기)

인증번호 : MSIP-REM-nck-SWH-BS8000



제품특징

- 위성안테나에서 수신된 위성 신호를 LNB에서 IF주파수로 변환 후, Audio, Video 신호로 복조하기 위해 사용하는 기기
- 일본 위성방송 전용 HD위성방송 수신기
- 고품질 일본 NHK BS1, BS P 시청 가능
- BSAT 3A (동경 110도) 위성을 이용한 디지털 방송
- 전면 수신레벨 확인기능 (위성안테나 방향 설정시 용이)
- 빠른 채널 버튼 기능 (기기전면 BS 1, BS P 버튼)
- 리모콘 ON / OFF 기능
- USB 단자를 이용한 프로그램 업그레이드
- HDMI / COMPONENT / COMPOSITE 동시 출력지원
- OSD 한글메뉴 지원

제품사양

구분	상세구분	사양	구분	상세구분	사양	
튜너 및 LNB 제어 사양	안테나 입력단자	F-type, IEC 169-24, Female	데이터포트	USB	USB 1.1 / 2.0 Host (5V 100mA Max.)	
	수신 주파수	950MHz - 2150MHz		전원	입력전압	AC 90-240V, 50/60Hz
	신호레벨	-25dBm to -65dBm			전원타입	SMPS
	안테나 전원 공급	수직 : +13.3V(+14.3V at high voltage)	전원보호장치		소비전력	Max. 30W
		수평 : +18.3V(+19.3V at high voltage)			보호 퓨즈내장	보호 퓨즈내장
		전류 : Max, 500mA(Overload protection)			크기 (W x H x D)	482 x 44 x 245(mm)
디모듈레이션	ISDB-S	기구 사양	중량		약 2.1 kg (본체)	
입력심벌범위	ISDB-S : 10-30 MS/s		동작온도	0 ° C - 45 ° C		
MPEG 디코딩 사양	프로파일		MPEG-2 MP@ML, MPEG-HD HP@L4, PAL	보관온도	-10 ° C - 70 ° C	
	입력범위	15MB/s Max				
	비디오포맷	4 : 3, 16 : 9				
	해상도	1080i, 720P, 576P, 480P				
	오디오 디코딩	MPEG-1 Layer II, Dolby-AC3 Audio				
	오디오 모드	Single Channel / Dual Channel / Joint Stereo / Stereo				
메모리	플래시 메모리	8MB				
	RAM	DDR II / 128MB				
비디오 / 오디오	비디오 / 오디오	RCA (CVBS)				
		Y,Pb,Pr, HDMI				
		Audio L/R, S/PDIF(Digital Audio Output)				