

STB-UMT-S265-MINI



Le STB-UMT-S265-mini est un décodeur TV (STB, récepteur, décodeur de télévision) qui fonctionne selon les normes DVB-S et DVB-S2 et prend en charge les codecs MPEG-2/MPEG-4/H.264/HEVC/H.265, et dispose également d'un emplacement pour carte à puce CA.

STB-UMT-S265-mini :

- Fully DVB-S/DVB-S2/MPEG-2/MPEG-4/H.264/HEVC/H.265 compliant
- CVBS/RGB/YPbPr/HDMI/Scart output supported,USB 2.0 port PVR, multi-media player
- SCPC & MCPC receivable from C/Ku band satellites
- DiSEqC 1.0/1.1/1.2/1.3(USALS) supported
- Universal LNB, NIT search support
- Electronic program guide (EPG) , VBI Teletext,Supports up to 64 satellites
- Up to 2,500 transponders, Frequency range: 950 ... 2150 MHz
- Auto/Manual Program search, Multi-language supported
- USB 2.0 for PVR, Timeshift, Software upgrade, Multimeida Playback,OTA software upgrade
- Transmission mode: LDPC/BCH (DVB-S2) 8PSK/QPSK, DVB-S QPSK
- Support up to 5000 channels
- Support up full HD 1080P,HDMI 1.3
- Support Multi CAS
- Support multi-TS stream

Spécification DVB-S2
Tuner

Plage de fréquence d'entrée	950MHz to 2150MHz
Impédance d'entrée	75Ohms unbalanced
Niveau du signal d'entrée	-65 ~ -25dBm
Débit de symboles	2-45Mbps
Alimentation LNB	13/18V,Max 350mA
	47-862 MHz
Démodulation	
Démodulateur	QPSK/8PSK
Taux FEC	1/2,2/3,3/4,5/6,7/8,8/9,9/10
Ressources système	
Mémoire SDRAM	1Gbit DDR3
Mémoire FLASH	64Mbit FLASH
Décodeur vidéo	
Norme	ISO/IEC 13818-2 and ISO/IEC 14496-10
Flux de transport	ISO/IEC 13818-1
Décodage vidéo	HEVC/H.265,MPEG-4 H.264/AVC SD/HD,MPEG-2 SD/HD (MP@ML and MP@HL),
	JPEG,BMP,PNG, Motion JPEG
	AVI, VOB, MOV, MKV
Résolution vidéo	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Format d'image	4:3, 16:9 Auto
Décodeur audio	
Norme	MPEG-1 Layer I & II, MPEG-2 Layer II, AAC, MP3, HE-AAC, AC-3(optional), E-AC-3(optional)
Fréquence d'échantillonnage	32, 44.1, 48
Sous-titres & télétexte	
Sous-titres	DVB Subtitle
Panneau arrière	
HDMI	HDMI version 1.3
Entrée LNB	IEC169-2 Female
USB	2
RS232	1
CVBS & Audio R/L	RCA(1 ports)
Port IR	IR External LED Display
Accessoires	
Télécommande	IR 38kHz NEC
Manuel d'utilisation	1 in English
Câble RCA	1(Optional)
Câble HDMI	1(Optional)
Alimentation	

ENTRÉE DC	12V/1.5A(Optional)
Consommation électrique	Max 18W
Caractéristiques physiques	
Température de fonctionnement	0 ~ 45 °C

Veillez noter que nous (UMT LLC) sommes développeurs et intégrateurs de systèmes et que nous poursuivons en permanence notre développement et notre amélioration techniques. En conséquence, l'apparence de nos appareils et équipements, ainsi que leurs caractéristiques techniques, peut différer des images présentées sur le site web et des paramètres indiqués sur la page de chaque produit.

Remarque ! Le client doit confirmer à l'avance tous les détails lors de la commande et avant le paiement. Les paramètres qui n'ont pas été spécifiés et/ou convenus au moment de la commande seront appliqués par défaut, à la discrétion du fabricant. Chaque client bénéficie d'une garantie de 1,5 an et d'un support après-vente de 7 ans pour l'ensemble de notre gamme de produits.